

EXTENDED SYMPTOM CODE (\*) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (\*-\*\*) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

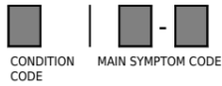
# Symptomtable

www.iriscode.org



		1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL	8 - OTRAS CONDICIONES	9 -		
1	1	Constante										
	2	Intermitente										
	3	Después de algún tiempo	110 - Problema de alimentación o no funciona 111 - No hay alimentación 112 - No hay alimentación con adaptador de c.a. 113 - No hay alimentación con baterías secas 114 - No hay alimentación con baterías recargables 115 - No hay alimentación con baterías solar 116 - No hay alimentación con baterías coche 117 - Corta duración de funcionamiento / de batería 118 - No hay desconexión 119 - No hay conexión de standby 11A - Solamente hay alimentación (no opera) 11B - Conexión / desconexión cíclica 11C - Fusible externo (principal) fundido 11D - El aparato se desconecta solo 11E - Problema batería de mantenimiento 11F - No funciona 11G - No hay conmutación on / off automática 11H - Se dispara fusible interno / interruptor de protección 11I - Solamente un canal 11J - No reconoce la batería 11K - El aparato arranca demasiado lentamente 11X - Otro problema de alimentación	120 - Carga / Problema de Nivel 121 - No hay carga de batería 122 - Carga incompleta de batería 123 - Tiempo de carga muy largo 124 - Calor/temperatura insuficiente 125 - Calentamiento excesivo/Temperatura (sin especificar) 126 - Frío insuficiente (inespecífico) 127 - Frío excesivo (inespecífico) 128 - Carga inalábrica defectuosa 12X - Otro problema de carga	130 - Problema en el display 131 - No funciona el display, o fallo en alguna indicación 132 - Fallo de la lámpara / LED 133 - Fallo en la operación del medidor de nivel 134 - No funciona, o fallo en la indicación del OSD 135 - Fallo en la indicación de la sintonía electrónica 136 - Fallo en la indicación de la sintonía mecánica 137 - Fallo en la indicación del código de tiempo 138 - Fallo en la indicación de alarma / error 139 - Display borroso / demasiado oscuro/ se enciende parcialmente/ fluctúa imagen/ mal color, etc. 13A - Mensaje inusual o incorrecto en el display 13B - No se enciende, se enciende parcialmente, o iluminación desigual de la luz del panel 13C - Señal acústica / sin imagen 13D - No funciona la luz de precaución 13E - La luz de precaución se ilumina 13F - Faltan segmentos 13G - Problema con la luz ambiental 13X - Otro problema de la indicación	140 - Ruido anormal 141 - Ruido de descarga del tubo catódico 142 - Ruido de descarga del bloque de alta tensión 143 - Mueble ruidoso / bandeja crujiente 144 - Transformador ruidoso / zumbido 145 - Componente ruidoso 146 - Vibración 147 - Chasquido 148 - Ruido de reloj 149 - Crujido 14A - Silbido 14B - Burbujeo/ebullición 14C - Zumbido 14D - Borboteo 14E - Chisporroteo 14F - Chirrido 14G - Rechinamiento 14H - Estrépito 14I - Ruido de la bomba 14X - Otro problema de ruido anormal	150 - Problema del mando a distancia 151 - Inactivo mando a distancia 152 - Operación errónea del mando a distancia 153 - Problema de programación / memorización funciones del mando a distancia 154 - Sensibilidad débil del mando a distancia 155 - problema de operación remota a través del dispositivo móvil APP 156 - problema de operación remota a través de Bluetooth 157 - problema de operación remota a través de WIFI 158 - Dispositivo móvil APP con conexión mala / inestable / demasiado lenta a la unidad principal 159 - aplicación se bloquea dispositivos móviles / imposible conectar 15X - Otro problema del mando a distancia	160 - Daño físico 161 - Panel / mueble deformado / dañado/ cristal roto 162 - Dañado por manejo / clip / Correa de transporte 163 - Daño de botones / (botones) de control / tecla 164 - Daño de tapa / cubierta 165 - Daño de precinto 166 - Conector / terminal / zócalo / enchufe dañado/ soporte de la tarjeta 167 - Daño de objetivo 168 - Daño de cartucho o aguja 169 - Daño de antena 16A - Daño del tubo catódico / visor / indicador LCD 16B - Piezas o material perdidos 16C - Marca borrada 16D - Circuitería quemada / sale humo 16E - Daño en superficie externa (pintura/ pelado / corroído / arañado / esquinas) 16F - Huele 16G - Soporte débil / deteriorado 16H - Altavoz deteriorado 16J - Aparato muy caliente / componente fundido 16K - Sustancia extraña dentro del aparato 16L - Marcas de arder 16M - Superficie interior dañada (burbujeante / pelada / corroída / arañada) 16N - Cable de red deteriorado 16P - Accesorio deteriorado 16R - Decoloración 16S - Pieza dañada por el consumidor 16T - Filtro dañado 16U - Embalaje 16X - Otro problema de daño físico 16V - Pantalla arrugada	170 - Problema de la función general 171 - Panel / mueble deformado / dañado/ cristal roto 172 - Fallo de la función de adormecer 173 - Fallo de la programación del temporizador 174 - Fallo de la grabación por temporizador 175 - Problema de ajuste del usuario / programación 176 - Fallo en la operación de pausa 177 - Fallo en la operación de la reproducción programada 178 - Fallo en la función de memoria 179 - Fallo en la conmutación de entrada 17A - Fallo en la conmutación de salida 17B - Descarga eléctrica / descarga estática 17C - Fallo función de búsqueda (índice / "view" / título / capítulo / pista ...) 17D - Lenguaje equivocado / tipo de caracteres 17E - Código de error/ aparece una indicación en el display/ 17F - Interruptor / teclado / regulador no funciona 17G - Pedal no funciona 17H - Fallo en el modo "standby" 17J - Fallo en el modo de bajo consumo 17K - Señal de precaución no audible 17L - Fallo en el modo de bloqueo / función keylock 17M - Fallo en el modo de conmutación 17N - Problema en el menú de funciones 17O - No funciona luz interior 17P - Fallo en alguna función de control del usuario 17Q - Fallo en el flash/ funcionamiento de la lámpara 17R - Código-Región / problema relacionado con seguridad (DVD entre otras cosas) 17S - Temperatura inajustable 17T - Programa bloqueado 17U - Valor defectuoso 17V - Sin pesado 17W - Accesorio no funcional 17X - Otro problema de la función general	180 - Condición / acción especial 181 - Prueba y control 182 - Revisión 183 - Conversión de frecuencia / sistema 184 - Puesta en marcha / instalación necesaria 185 - Modificación / cambio de circuito o de instalación 186 - Equipamiento incorrecto en el embalaje 187 - Accesorio extraviado o malo 188 - Imposible conectar elementos / ensambiar 189 - Color defectuoso 18A - Color inadecuado 18B - Problema de montaje de la batería 18C - Solicitada actualización del Software/Firmware 18D - El aparato hace que funcionen mal otros aparatos 18E - Calibración/ ajuste necesario 18X - Síntoma desconocido 18Z - Síntoma no obtenible	190 - Olor 191 - Olor a quemado 192 - Olor a grasa 193 - Olor a goma 194 - Olor a podrido/a agua residual 195 - Olor a plástico 196 - Olor a cloro 197 - Olor a producto de limpieza 198 - Olor a gas 199 - Olor a amoníaco 19A - Olor a hollín/carbón 19B - Olor a hollín/carbón 19X - Otros olores específicos	
	2	A	Debido a deterioro físico									
		B	Después de relámpago									
		C	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)									
		D	Solamente algunos estándares o sistemas									
		E	Solamente un canal									
		F	Solamente algunas entradas									
		G	Solamente algunas salidas									
		H	En modo standby / off / espera									
		I	En el poder									
		J	En punto de edición									
		K	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador									
		L	Contaminación líquida									
		M	Brevemente después de la conexión									
		N	Después de efectuar una copia									
		O	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga									
		P	Desconectado									
		Q	Solo cuando esta enviando / escribiendo									
		R	Solo cuando esta recibiendo / leyendo									
		S	Solo con un software determinado									
		T	Solo cuando accede a una área específica del software									
		U	Solo en determinadas zonas geográficas									
		V	Después de la actualización del producto / actualización									
		X	Línea de código IRIS extendida (avanzado)									
3		P	Desconectado	210 - No hay recepción o conexión 211 - No hay recepción AM 212 - No hay recepción FM 213 - No hay recepción SW 214 - No hay recepción VHF 215 - No hay recepción UHF 216 - No hay recepción SHF 217 - No hay recepción CS 218 - No hay recepción HDTV 219 - No hay recepción GPS / QPS 21A - No hay recepción de emisoras digitales 21B - No hay recepción IR 21C - No hay sintonía con el dial 21D - No hay conexión modem / teléfono / fax 21E - Modem/ Teléfono no contesta, no hay portadora 21F - No hay red / Conexión a Internet / Fallo de inicialización de la red 21X - Otro problema de no hay recepción	220 - Nivel de recepción o conexión débil 221 - Recepción AM débil 222 - Recepción FM débil 223 - Recepción SW débil 224 - Recepción VHF débil 225 - Recepción UHF débil 226 - Recepción SHF débil 227 - Recepción pobre CS 228 - Recepción pobre HDTV 229 - Recepción pobre GPS / QPS 22A - Recepción pobre de emisión digital 22B - Recepción pobre IR 22C - Pobre / interrupción de Internet / Conexión de red 22X - Otro problema del nivel de recepción débil	230 - Problema de transmisión / conexión 231 - No hay transmisión / conexión 232 - Transmisión / conexión débil 233 - Nivel de transmisión excesivo 234 - No hay transmisión entre la unidad de base y la unidad portátil 235 - Comunicación débil entre la unidad de base y la unidad portátil 236 - No hay transmisión IR 237 - Conexión de una cara 238 - Modem/ Teléfono se cuelga inmediatamente al conectarse 239 - Modem/ Teléfono pierde la línea durante la conexión 23A - No hay confirmación de la transmisión / carga, o fallo en la misma 23X - Otro problema de transmisión / conexión	240 - Comunicación ruidosa 241 - Ruidos de línea 242 - Oscilación 243 - Interferencia entre estaciones 24X - Otro problema de comunicación ruidosa	250 - Comunicación inestable 251 - Desviación de sintonía 252 - Desvanecimiento 253 - Línea intermitente / línea se corta 254 - Conexión inestable o no hay conexión e indicación "señal débil" 25X - Otro problema de comunicación inestable	260 - Problema de sintonía/navegación 261 - Problema de sintonía manual 262 - Problema de sintonía automática 263 - Sintonía errónea 264 - Pérdida de la sintonía u otra información almacenada en la memoria / agenda o libro de direcciones 265 - Posición del vehículo distinta de la del dato del mapa 266 - Dato erróneo del mapa 267 - Mapa no mostrado 268 - La posición del vehículo no se mueve o se mueve cuando no debe 269 - No se puede realizar la búsqueda con el criterio seleccionado 26A - Problema para calcular la ruta deseada 26B - Recalculo de la auto ruta no funciona 26C - Sin información, o información de tráfico muy lenta en el display 26X - Otro problema de sintonía/navegación	270 - Problema de la comunicación especial 271 - Fallo en la composición del número 272 - Fallo de la selección del canal 273 - Error del contestador automático 274 - Fallo en la reproducción del mensaje 275 - Fallo en la llamada automática / función de rellamada 276 - Procesamiento de voz defectuoso / Sin control de voz / Reconocimiento 277 - No hay señal de llamada o función de vibración 278 - Tono de llamada ruidoso / débil 279 - Modem/telefono se cuelga 27A - Fax no funciona correctamente 27B - Modem crea problemas con el teléfono 27C - Sin tono de llamada del modem o teléfono 27D - Problema en la transmisión de la llamada 27E - Problema en la función de Reporte (FAX/PBX/Tel) 27F - Fallo video telefono / Función conferencia 27X - Otro problema de la comunicación especial	280 - Problema de la recepción especial 281 - Fallo en la recepción de estereo 282 - Fallo del canal principal (a) 283 - Fallo del canal secundario (b) / dual 284 - Fallo en la recepción SSB 285 - Fallo en la operación RDS / VPS / PDC / XDS 286 - Fallo en la recepción teletexto / sintonía fina / EPG 287 - Fallo en la recepción satélite / rrtv 288 - Fallo en la operación fax 289 - Modem no es reconocido por el sistema 28A - Fallo en indicador de carga de llamada / indicación del tiempo 28B - Fallo funcionamiento manos libres 28C - Aparato bloqueado 28D - Fallo en el control de la antena 28X - Otro problema de la recepción especial 28E - Función de subtítulo defectuosa	
		Q	Solo cuando esta enviando / escribiendo									
		R	Solo cuando esta recibiendo / leyendo									
	S	Solo con un software determinado										
	T	Solo cuando accede a una área específica del software										
	U	Solo en determinadas zonas geográficas										
	V	Después de la actualización del producto / actualización										
	X	Línea de código IRIS extendida (avanzado)										
	4	3	Constante									
		4	Intermitente									
		5	Después de algún tiempo									
		6	Caliente									
		7	Frío									
		8	Durante la conexión									
		9	Bajo vibración									
		10	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado									
		11	Seco									
		12	Debido a deterioro físico									
		13	Después de relámpago									
		14	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)									
		15	Solamente algunos estándares o sistemas									
		16	Solamente un canal									
		17	Solamente algunas entradas									
		18	Solamente algunas salidas									
		19	En modo standby / off / espera									
		20	En el poder									
21		En punto de edición										
22		Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador										
23		Contaminación líquida										
24		Brevemente después de la conexión										
25		Después de efectuar una copia										
26		Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga										
27		Desconectado										
28		Solo cuando esta enviando / escribiendo										
29	Solo cuando esta recibiendo / leyendo											
30	Solo con un software determinado											
31	Solo cuando accede a una área específica del software											
32	Solo en determinadas zonas geográficas											
33	Después de la actualización del producto / actualización											
34	Línea de código IRIS extendida (avanzado)											
5	3	Constante										
	4	Intermitente										
	5	Después de algún tiempo										
	6	Caliente										
	7	Frío										
	8	Durante la conexión										
	9	Bajo vibración										
	10	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado										
	11	Seco										
	12	Debido a deterioro físico										
	13	Después de relámpago										
	14	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)										
	15	Solamente algunos estándares o sistemas										
	16	Solamente un canal										
	17	Solamente algunas entradas										
	18	Solamente algunas salidas										
	19	En modo standby / off / espera										
	20	En el poder										
	21	En punto de edición										
	22	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador										
	23	Contaminación líquida										
	24	Brevemente después de la conexión										
	25	Después de efectuar una copia										
	26	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga										
	27	Desconectado										
	28	Solo cuando esta enviando / escribiendo										
29	Solo cuando esta recibiendo / leyendo											
30	Solo con un software determinado											
31	Solo cuando accede a una área específica del software											
32	Solo en determinadas zonas geográficas											
33	Después de la actualización del producto / actualización											
34	Línea de código IRIS extendida (avanzado)											
6	3	Constante										
	4	Intermitente										
	5	Después de algún tiempo										
	6	Caliente										
	7	Frío										
	8	Durante la conexión										
	9	Bajo vibración										
	10	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado										
	11	Seco										
	12	Debido a deterioro físico										
	13	Después de relámpago										
	14	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)										
	15	Solamente algunos estándares o sistemas										
	16	Solamente un canal										
	17	Solamente algunas entradas										
	18	Solamente algunas salidas										
	19	En modo standby / off / espera										
	20	En el poder										
	21	En punto de edición										
	22	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador										
	23	Contaminación líquida										
	24	Brevemente después de la conexión										
	25	Después de efectuar una copia										
	26	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga										





EXTENDED SYMPTOM CODE (\*1) THE 'X' EXTENDED SYMPTOM CODES (\*-\*\*X) SHOULD ONLY BE USED TO INDICATE THAT A SUITABLE SYMPTOM DESCRIPTION IS NOT AVAILABLE IN THE CONCERNED SYMPTOM GROUP

# Symptomtable

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



		1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL					
<b>1</b> Constante <b>2</b> Intermitente <b>3</b> Después de algún tiempo <b>4</b> Caliente <b>5</b> Frío <b>6</b> Durante la conexión <b>7</b> Bajo vibración <b>8</b> En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado <b>9</b> Seco <b>A</b> Debido a deterioro físico <b>B</b> Después de relámpago <b>C</b> Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es) <b>D</b> Solamente algunos estándares o sistemas <b>E</b> Solamente un canal <b>F</b> Solamente algunas entradas <b>G</b> Solamente algunas salidas <b>H</b> En modo standby / off / espera <b>I</b> En el poder <b>J</b> En punto de edición <b>K</b> Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador <b>L</b> Contaminación líquida <b>M</b> Brevemente después de la conexión <b>N</b> Después de efectuar una copia <b>O</b> Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga <b>P</b> Desconectado <b>Q</b> Solo cuando esta enviando / escribiendo <b>R</b> Solo cuando esta recibiendo / leyendo <b>S</b> Solo con un software determinado <b>T</b> Solo cuando accede a una área específica del software <b>U</b> Solo en determinadas zonas geográficas <b>V</b> Después de la actualización del producto / actualización <b>X</b> Línea de código IRIS extendida (avanzado)	<b>A</b> <b>LAVADO / SECADO</b>	<b>A10</b> - No funciona <b>A11</b> - No calienta <b>A12</b> - No desagua <b>A13</b> - No aclara / no funciona recirculación <b>A14</b> - No seca <b>A15</b> - No hay consumo de sal <b>A16</b> - No toma suavizante <b>A17</b> - No toma detergente <b>A18</b> - No toma agua <b>A19</b> - No sale aire <b>A1A</b> - Sin agua en el contenedor <b>A1B</b> - No centrifuga <b>A1C</b> - Se para durante el ciclo <b>A1D</b> - No se para en el stop <b>A1E</b> - No se para nunca <b>A1F</b> - Programa detenido / Desagua continuamente <b>A1G</b> - Toma agua continuamente <b>A1H</b> - Calienta sin agua <b>A1J</b> - No circula el agua / obstrucción <b>A1K</b> - No hay consumo de producto blanqueador <b>A1L</b> - No hay consumo de suavizante <b>A1X</b> - Otras disfunciones	<b>A20</b> - Problemas funcionales <b>A21</b> - Desagua mal <b>A22</b> - No toma suficiente agua <b>A23</b> - No seca bien / no centrifuga bien <b>A24</b> - Excesivo consumo de sal <b>A25</b> - Consume demasiado abrillantador <b>A26</b> - Consume demasiado detergente <b>A27</b> - Toma demasiado agua <b>A28</b> - Lava demasiado rapido / demasiado despacio <b>A29</b> - Queda agua en compartimento de suavizante <b>A2A</b> - Centrifuga mal <b>A2B</b> - No avanza el programador <b>A2C</b> - No toma bien el detergente <b>A2D</b> - Se lleva el suavizante enseguida <b>A2E</b> - Entra y sale agua continuamente <b>A2G</b> - Tarda demasiado en secar <b>A2H</b> - Posición errónea del tambor <b>A2X</b> - Otros problemas del programador	<b>A30</b> - Calidad del lavado <b>A31</b> - No lava bien <b>A32</b> - Manchas de te y café <b>A33</b> - Quedan restos de cal <b>A34</b> - Residuos de alimentos <b>A35</b> - Quedan restos en forma de granulos <b>A36</b> - Los vasos quedan opacos <b>A37</b> - Quedan bandas / manchas en la vajilla <b>A38</b> - Oxido en los cubiertos <b>A39</b> - Arruga la ropa <b>A3A</b> - La ropa sale quemada <b>A3B</b> - La ropa sale caliente y seca <b>A3C</b> - La ropa sale caliente y humeda <b>A3D</b> - Rompe la ropa <b>A3X</b> - Otros problemas de calidad de lavado	<b>A40</b> - Ruido <b>A44</b> - Ruido al centrifugar <b>A4X</b> - Otros problemas de ruido	<b>A50</b> - Fugas de agua / problemas al tomar/ descargar agua <b>A51</b> - Fuga de agua <b>A52</b> - Sale vapor <b>A53</b> - Hace mucha espuma <b>A54</b> - Tubo roto <b>A55</b> - Sale aire <b>A57</b> - Tapa del cesto rota / abierta <b>A58</b> - Tambor agarrotado <b>A59</b> - Condensador bloqueado <b>A5X</b> - Otros problemas de fugas / de toma o descarga de agua	<b>A60</b> - Piezas averiadas <b>A61</b> - Cesto vajilla roto o dañado <b>A62</b> - Tapa o deposito de abrillantador roto o dañado <b>A63</b> - Tapa o deposito de detergente roto o dañado <b>A64</b> - Filtro dañado <b>A6X</b> - Otras piezas averiadas						
		<b>B</b> <b>FRIO / CALOR</b>	<b>B10</b> - No funciona <b>B11</b> - No enfria <b>B12</b> - No congela <b>B13</b> - No calienta bien <b>B16</b> - No descongela <b>B17</b> - No deshumidifica <b>B19</b> - Ventilador no para <b>B1A</b> - No hace cubitos <b>B1B</b> - No produce hielo picado <b>B1C</b> - No produce agua fria <b>B1X</b> - Otras disfunciones	<b>B20</b> - Problemas funcionales <b>B22</b> - No congela suficiente <b>B26</b> - Congela demasiado <b>B29</b> - Ventilación insuficiente <b>B2A</b> - Ventilación solo en un lado <b>B2B</b> - Potencia de ventilación no regulable <b>B2C</b> - Compresor no para <b>B2D</b> - Filtro no funciona bien <b>B2X</b> - Otros problemas de funciones incompletas	<b>B30</b> - Calidad <b>B32</b> - Puerta dañada <b>B33</b> - Hielo demasiado duro <b>B34</b> - Calidad insuficiente del hielo <b>B35</b> - Condensación de agua en la comida <b>B2B</b> - Potencia de ventilación no regulable <b>B3X</b> - Otros problemas de calidad	<b>B40</b> - Problemas de ruido / agua / hielo <b>B41</b> - Condensación interna <b>B42</b> - Hace escarcha <b>B44</b> - Agua dentro del mueble <b>B45</b> - Compresor ruidoso <b>B46</b> - Accionamiento magnético ruidoso <b>B47</b> - Termostato ruidoso <b>B4X</b> - Otros problemas de / ruidos / agua / hielo	<b>B50</b> - Fugas <b>B51</b> - Fuga de combustible <b>B52</b> - Sale hollin <b>B53</b> - Emisión de humo <b>B54</b> - Fuga de agua <b>B5X</b> - Otros problemas de fugas	<b>B60</b> - Piezas averiadas <b>B61</b> - Evaporador dañado <b>B62</b> - Regulador de temperatura atascado <b>B63</b> - Selector defectuoso <b>B64</b> - Manilla filtro defectuosa <b>B6X</b> - Otras averias de componentes					
			<b>C</b> <b>COCCIÓN</b>	<b>C10</b> - No funciona <b>C11</b> - No calienta el horno <b>C12</b> - No funciona elemento calefactor <b>C13</b> - Placa de cocción no funciona <b>C14</b> - Una placa de cocción no funciona <b>C15</b> - Extensión placa de cocción no funciona <b>C16</b> - Circulación de aire caliente defectuosa <b>C17</b> - No funciona microondas <b>C18</b> - No funciona gratinador <b>C19</b> - No enciende <b>C1A</b> - No gira el stirrer <b>C1B</b> - No funciona el giraplatos / deflector / antena <b>C1C</b> - Lampara calor residual no funciona <b>C1D</b> - No hay ciclo de limpieza <b>C1E</b> - La varilla no gira <b>C1F</b> - No hay presión <b>C1X</b> - Otras disfunciones	<b>C20</b> - Problemas funcionales <b>C21</b> - Asado / cocción no homogénea <b>C22</b> - Reguladores de energía no funcionan <b>C23</b> - Un regulador de energía no funciona <b>C24</b> - Llama inestable o deficiente <b>C25</b> - No calienta suficiente (encimera) <b>C26</b> - Calienta excesivamente (encimera) <b>C27</b> - Calentamiento insuficiente (horno) <b>C28</b> - Calienta excesivamente (horno) <b>C29</b> - Tiempo de cocción excesivo <b>C2A</b> - Tiempo de cocción excesivo <b>C2B</b> - Ventilación funciona demasiado tiempo <b>C2C</b> - Se apaga la llama <b>C2D</b> - Limpieza insuficiente <b>C2E</b> - La varilla gira de manera irregular <b>C2F</b> - Fogonazo en la pared interior <b>C2X</b> - Otras disfunciones	<b>C30</b> - Calidad del asado / cocción <b>C31</b> - Mal rendimiento en cocción o asados <b>C32</b> - Alimentos quemados <b>C33</b> - Gratinado desigual <b>C34</b> - Mala cocción por microondas <b>C35</b> - Mala cocción del gratinador <b>C36</b> - Mala cocción por convección <b>C37</b> - Mala cocción por vapor <b>C38</b> - Mala cocción en modo combinado <b>C3X</b> - Otros problemas de cocción o asado		<b>C50</b> - Fugas <b>C51</b> - Fuga de calor <b>C52</b> - Vapor / condensación / suciedad en cristal puerta <b>C53</b> - Fuga de gas <b>C54</b> - Radiación de ondas <b>C55</b> - Salpicadura de aceite <b>C5X</b> - Otros problemas de fugas o falta de estanqueidad	<b>C60</b> - Piezas averiadas <b>C61</b> - Bandeja de asados dañada o defectuosa <b>C62</b> - Placa de cocción inclinada <b>C63</b> - Encimera dañada / manchada / descolorida <b>C64</b> - Pulsador de encendido horno dañado / defectuoso <b>C65</b> - Pulsador de encendido placa de cocción defectuoso <b>C66</b> - Interruptor horno defectuoso <b>C67</b> - Interruptor / conmutador descolorido <b>C69</b> - Problema del sensor de temperatura <b>C6A</b> - Encendido defectuoso <b>C6B</b> - Cavidad/mufla descolorida/defectuosa <b>C6X</b> - Otros problemas con piezas averiadas	<b>C70</b> - Problemas circuito de gas <b>C71</b> - Tubo alimentación gas dañado <b>C72</b> - Boquilla conexión gas dañada <b>C73</b> - Regulador de presión dañado o defectuoso <b>C74</b> - Bombona de gas dañada o defectuosa <b>C75</b> - Válvula de gas o válvula de servicio dañada <b>C7X</b> - Otros problemas del circuito de gas			
				<b>J</b> <b>COCINA / COCCIÓN</b>	<b>J10</b> - No funciona <b>J11</b> - No amasa <b>J12</b> - No licua <b>J13</b> - No bate (batidora) <b>J14</b> - No mezcla <b>J15</b> - No pica <b>J16</b> - No se cierra con el seguro <b>J17</b> - No corta <b>J18</b> - No corta en lonchas <b>J1X</b> - Otro problema de "sin funciones"	<b>J20</b> - Funcionamiento incorrecto <b>J21</b> - No amasa correctamente <b>J22</b> - No licua correctamente <b>J23</b> - No bate correctamente <b>J24</b> - No mezcla correctamente <b>J25</b> - No pica correctamente <b>J26</b> - No se cierra correctamente con el seguro <b>J27</b> - No corta correctamente <b>J28</b> - No corta en lonchas correctamente <b>J29</b> - Fallo del asa <b>J2X</b> - Otro funcionamiento incorrecto	<b>J30</b> - Mala calidad <b>J31</b> - No se ha cocinado/no se ha asado <b>J3X</b> - Otro problema de calidad		<b>J50</b> - Fuga <b>J51</b> - Fuga en el bol <b>J52</b> - Fuga en el vaso de la licuadora <b>J5X</b> - Otro problema de "fuga"	<b>J60</b> - Piezas dañadas <b>J61</b> - Brazo rotatorio dañado <b>J62</b> - Bol dañado <b>J63</b> - Cesta dañada <b>J6X</b> - Otro problema de "piezas dañadas"			
					<b>K</b> <b>HIGIENE PERSONAL / SALUD / BEBÉS</b>	<b>K10</b> - No funciona <b>K11</b> - No calienta <b>K12</b> - No hay circulación de aire caliente <b>K13</b> - No hay medición <b>K14</b> - No hay recepción <b>K15</b> - No hay sonido/imagen <b>K1X</b> - Otro problema de "sin funciones"	<b>K20</b> - Funcionamiento incorrecto <b>K21</b> - Flujo de aire insuficiente <b>K22</b> - Toma de pulso incorrecta <b>K23</b> - Problema de boquilla <b>K24</b> - Problema de irrigación <b>K25</b> - Recepción insuficiente (video/audio) <b>K2X</b> - Otro funcionamiento incorrecto <b>K26</b> - Sensor de electrocardiograma de ECG / Fallo de lectura <b>K27</b> - Sensor de presión arterial / falla de lectura	<b>K30</b> - Mala calidad <b>K31</b> - Peso incorrecto <b>K32</b> - Unidad de medida incorrecta <b>K33</b> - Afeitado de mala calidad <b>K34</b> - Corte de mala calidad <b>K35</b> - Función de autolimpieza de mala calidad <b>K36</b> - Cuchilla desgastada <b>K37</b> - Hoja externa desgastada <b>K38</b> - Estira del pelo <b>K39</b> - Sensación de quemazón <b>K3A</b> - Doloroso <b>K3B</b> - Licuado incorrecto (comida) <b>K3C</b> - Mal resultado <b>K3D</b> - Mal sonido <b>K3E</b> - Mala imagen de video <b>K3F</b> - Interferencias <b>K3X</b> - Otro problema de resultado de calidad					

		1 - INACTIVO	2 - NIVEL	3 - CALIDAD	4 - RUIDO	5 - INESTABILIDAD	6 - PROBLEMAS FÍSICOS Y DE GRABACIÓN	7 - FUNCIÓN ESPECIAL	
1	Constante	<b>L</b> <b>CUIDADO DEL SUELO</b>	<b>L10</b> - No funciona <b>L11</b> - El brazo rotatorio no funciona <b>L12</b> - No hay aspiración <b>L1X</b> - Otro problema de "sin funciones"	<b>L20</b> - Funcionamiento incorrecto <b>L21</b> - No hay succión <b>L22</b> - Fallo del cepillo vibratorio <b>L23</b> - Aspiración no regulable <b>L24</b> - No encuentra su base de recarga <b>L25</b> - No lo reconoce la estación de base <b>L2X</b> - Otro funcionamiento incorrecto	<b>L30</b> - Mala calidad <b>L31</b> - Mal resultado de limpieza <b>L32</b> - Mala movilidad <b>L33</b> - Aspiración insuficiente <b>L34</b> - Salida de aire demasiado caliente <b>L3X</b> - Otro problema de calidad/limpieza	<b>L50</b> - Fuga <b>L51</b> - Fuga de aire <b>L52</b> - Fuga de agua <b>L53</b> - Emisión de polvo <b>L5X</b> - Otro problema de "fuga"	<b>L60</b> - Piezas dañadas <b>L61</b> - Bolsa de polvo dañada <b>L62</b> - Problema de cierre de los accesorios <b>L63</b> - Problema en el tubo <b>L64</b> - Correa defectuosa <b>L6X</b> - Otro problema de "piezas dañadas"		
2	Intermitente								
3	Después de algún tiempo								
4	Caliente								
5	Frío								
6	Durante la conexión								
7	Bajo vibración								
8	En ambiente húmedo / mojado / lluvioso / nevado								
9	Seco	<b>M</b> <b>CUIDADO DE TEJIDOS</b>	<b>M10</b> - No funciona <b>M11</b> - La bomba no funciona <b>M12</b> - No hay vaporización (ni de agua ni de vapor) <b>M13</b> - No se genera vapor <b>M14</b> - La función turbo no funciona <b>M15</b> - La selección de vapor no funciona <b>M1X</b> - Otro problema de "sin funciones"	<b>M20</b> - Funcionamiento incorrecto <b>M21</b> - Presión de vapor insuficiente <b>M22</b> - Demasiado vapor <b>M23</b> - Vapor continuado <b>M24</b> - Consumo de agua excesivo <b>M25</b> - Asa demasiado caliente <b>M26</b> - Manguera demasiado caliente <b>M27</b> - Ventilación insuficiente <b>M2X</b> - Otro problema de funcionamiento	<b>M30</b> - Mala calidad <b>M31</b> - Se pega la suela de la plancha <b>M32</b> - La suela de la plancha pierde agua <b>M33</b> - La ropa se quema o se queda enganchada <b>M34</b> - Se desliza mal <b>M35</b> - Incrustación de la suela o de la caldera <b>M36</b> - Mancha la ropa <b>M37</b> - Rellenado difícil <b>M38</b> - Condensación <b>M39</b> - Suela manchada/no puede limpiarse <b>M3A</b> - Hay unos residuos blancos que salen de la base/suela <b>M3B</b> - No elimina las arrugas <b>M3C</b> - Producto demasiado pesado <b>M3D</b> - Estropea o elimina las impresiones <b>M3E</b> - Asa incómoda <b>M3F</b> - Pulido insuficiente <b>M3X</b> - Otro problema de la calidad del planchado	<b>M40</b> - Ruido/inestabilidad <b>M41</b> - Tabla inestable <b>M42</b> - Plancha inestable <b>M4X</b> - Otro problema de "ruido / inestable"	<b>M50</b> - Fuga <b>M51</b> - Fuga de agua <b>M52</b> - Fuga de vapor <b>M53</b> - Se escapa el agua de su depósito <b>M54</b> - Fuga de vapor del generador <b>M55</b> - Hay gotas de agua bajo la tabla <b>M56</b> - Falta de agua <b>M57</b> - Fuga de agua/vapor en el cable de conexión <b>M5X</b> - Otro problema de "fuga"	<b>M60</b> - Piezas dañadas <b>M61</b> - Suela dañada <b>M62</b> - Fisura en la caja de la plancha <b>M63</b> - Fisura en la caja del generador <b>M64</b> - Fisura en el depósito de agua <b>M65</b> - El revestimiento de la suela de pela/desgasta <b>M66</b> - Manguera de vapor/flexible dañada <b>M67</b> - Abrazadera defectuosa <b>M68</b> - Botón de presión defectuoso <b>M6X</b> - Otro problema de "piezas dañadas"	
A	Debido a deterioro físico								
B	Después de relámpago								
C	Solamente algunas estaciones / software / modo / canales / banda de frecuencia / red(es)								
D	Solamente algunos estándares o sistemas								
E	Solamente un canal								
F	Solamente algunas entradas								
G	Solamente algunas salidas								
H	En modo standby / off / espera								
I	En el poder								
J	En punto de edición								
K	Interconectado con otros aparatos, utilizándolo con un equipo externo, kit adaptador	<b>N</b> <b>BEBIDAS</b>	<b>N10</b> - No funciona <b>N11</b> - No hay bebida fría <b>N12</b> - No hay bebida caliente <b>N13</b> - El molinillo de café no funciona <b>N14</b> - La bomba no funciona <b>N15</b> - El café no fluye <b>N16</b> - No hay gas/burbujas <b>N17</b> - La cápsula/el disco no encaja <b>N18</b> - No hay espuma de leche <b>N1X</b> - Otro problema de "sin funciones"	<b>N20</b> - Funcionamiento incorrecto <b>N21</b> - Espera demasiado larga <b>N22</b> - Espuma insuficiente <b>N23</b> - Demasiada espuma <b>N24</b> - Demasiada presión <b>N25</b> - Presión insuficiente <b>N26</b> - Problema con el programa de desincrustación <b>N27</b> - Problema con el programa de limpieza <b>N28</b> - Problema con el programa de limpieza/desincrustación <b>N29</b> - Problema con la salida de líquidos <b>N2A</b> - Problema con el accesorio de leche <b>N2B</b> - Retorno al depósito <b>N2C</b> - Desincrustado <b>N2D</b> - Volumen erróneo <b>N2E</b> - Problema con el soporte del filtro <b>N2F</b> - Desbordamiento <b>N2G</b> - Salpicadura <b>N2H</b> - Goteo <b>N2X</b> - Otro funcionamiento incorrecto	<b>N30</b> - Mala calidad <b>N31</b> - Mal sabor <b>N32</b> - Café molido en la taza/la cafetera <b>N33</b> - Mala molienda <b>N34</b> - El depósito para el goteo se llena demasiado rápido <b>N35</b> - La molienda es demasiado fina <b>N36</b> - El café es demasiado fuerte <b>N37</b> - Café molido dentro del electrodoméstico <b>N38</b> - Demasiada humedad en el pastel/torta <b>N39</b> - No hay gas <b>N3A</b> - La leche no está lo bastante caliente <b>N3B</b> - La mezcla de bebidas está demasiado fría <b>N3C</b> - La espuma de leche está demasiado fría <b>N3D</b> - La espuma de leche no es consistente <b>N3E</b> - Crema de café insuficiente <b>N3F</b> - Mezcla de bebidas incorrecta <b>N3X</b> - Otro problema de calidad	<b>N50</b> - Fuga de bebida <b>N5X</b> - Otra "fuga de bebida"			
L	Contaminación líquida								
M	Brevemente después de la conexión								
N	Después de efectuar una copia								
O	Bajo condiciones de esfuerzo / alta carga								
P	Desconectado								
Q	Solo cuando esta enviando / escribiendo								
R	Solo cuando esta recibiendo / leyendo								
S	Solo con un software determinado								
T	Solo cuando accede a una área específica del software								
U	Solo en determinadas zonas geográficas								
V	Después de la actualización del producto / actualización							<b>P</b> <b>HERRAMIENTAS / JARDINERÍA</b>	<b>P10</b> - Sin funciones <b>P11</b> - No martillea <b>P12</b> - No golpea <b>P13</b> - No frena <b>P14</b> - No corta <b>P15</b> - No mulching <b>P1X</b> - Otro problema de "sin funciones"
X	Línea de código IRIS extendida (avanzado)								



EXTENDED CONDITION CODES	
X11	Puerta
X12	Cámara de lavado
X13	Filtro
X14	Cajón
X15	A la entrada
X16	A la salida
X17	Parte superior
X18	Parte inferior
X19	Zona frontal
X1A	Zona posterior
X1B	Lateral izquierdo
X1C	Lateral derecho
X1D	Parte interna
X1E	Parte externa
X1F	Zona posterior izquierda
X1G	Zona posterior central
X1H	Zona posterior derecha
X1J	Zona frontal izquierda
X1K	Zona frontal central
X1L	Zona frontal derecha
X1X	Otras zonas
X21	Durante la toma de agua
X22	Durante el prelavado
X23	Durante el preaclarado
X24	Durante el lavado
X25	Durante el calentamiento
X26	Durante el aclarado
X27	Después de los aclarados
X28	Durante la descarga de agua
X29	Durante el centrifugado
X2A	Durante el centrifugado final
X2B	Durante el secado
X2C	Con el tambor en marcha
X2D	Con el tambor parado
X2E	Durante la carga de agua
X2F	Durante el remojo
X2X	Otro punto concreto de funcionamiento durante el ciclo de lavado
X31	Mientras se abre o cierra la puerta o se actúa sobre los cestos
X32	Mientras funciona el horno
X33	Mientras funciona el microondas
X34	Durante el funcionamiento de las placas
X35	Durante el asado
X36	Durante la cocción
X37	Durante el gratinado
X38	Durante la fase de autolimpieza
X3X	Otros puntos concretos del programa de cocción o fase de funcionamiento
X41	Durante la fabricación de cubitos o hielo picado
X42	Durante el suministro de agua
X43	Durante la supercongelación
X44	Durante la descongelación
X45	Durante la producción de frío
X46	Con el ventilador en marcha
X47	Con el compresor parado
X4X	Otras funciones concretas de producción de frío/congelación

Códigos de los defectos			
MECHANICAL			
<b>A</b>	Gastado (o defecto mecánico en general)	<b>G3</b>	Bordes cortantes
<b>A1</b>	Error de funcionamiento	<b>H</b>	Hendidura / pelado / corroído / fundido
<b>B</b>	Ensuciado / manchado	<b>H1</b>	Hendidura, pelado
<b>C1</b>	Demasiado ancho	<b>H2</b>	Corroído
<b>C2</b>	Demasiado estrecho	<b>H4</b>	Pintura/color defectuoso
<b>D</b>	Cortado / defectuoso	<b>I</b>	Separado / suelto / rayado
<b>D1</b>	Hendidura / desgarro	<b>I1</b>	Sin soldar, soldadura rota
<b>D2</b>	Tubo de imagen, cuello roto	<b>I2</b>	Partes sueltas en el tubo (visibles o no)
<b>E</b>	Desformado	<b>J</b>	Inestabilidad
<b>F</b>	Enganchado / bloqueado	<b>J1</b>	Aparato no etiquetado correctamente
<b>F1</b>	Pegado / atascado	<b>J2</b>	Vibra
<b>F2</b>	Apretado	<b>K3</b>	Tubo de imagen, fuga (no al vacío)
<b>F4</b>	Arrugado / doblado / estrujado	<b>L</b>	Seco (sin lubricante)
<b>G</b>	Rayado / abollado / bordes cortantes	<b>M1</b>	Bloqueado, atascado
<b>G1</b>	Display de imagen, rayadas o daños externos	<b>O</b>	Quemado / formación de arco / píxel que faltan
<b>G2</b>	Desportillado	<b>V</b>	Placa hendida, rota
<b>G3</b>	Bordes cortantes		
ELECTRICAL			
<b>16</b>	Error del mapa de datos	<b>R1</b>	Tubo de imagen abierto
<b>2</b>	Agotado / emisión débil	<b>S</b>	Fuga (eléctrica)
<b>51</b>	Fallo en la tensión principal	<b>S1</b>	Tubo de imagen con fugas (eléctricas)
<b>N</b>	Componente eléctrico / módulo defectuoso	<b>T</b>	Mal contacto / soldadura
<b>O1</b>	Tubo de imagen, geometría fuera de especificaciones	<b>T1</b>	Mala conexión a tierra
<b>O2</b>	Tubo de imagen, convergencias fuera de espec.	<b>U</b>	Circuito abierto
<b>O3</b>	Tubo de imagen, foco defectuoso	<b>W</b>	Frio o no soldado
<b>O4</b>	Tubo de imagen, problema de pureza	<b>W1</b>	Soldadura inexistente
<b>O5</b>	Tubo de imagen EHT cortocircuito (Alta Tensión)	<b>W2</b>	Mala soldadura
<b>O6</b>	Tubo de imagen EHT descarga (Alta Tensión)	<b>W3</b>	Soldadura rota
<b>O7</b>	Display con defectos de píxeles fuera de especificaciones	<b>W4</b>	Soldadura no ha fijado el componente
<b>O8</b>	Bobina deflector defectuosa	<b>W5</b>	El componente no hace contacto con la soldadura
<b>O9</b>	Ruido del tubo de imagen o de la bobina deflectora	<b>W6</b>	Posición incorrecta del componente / cable / cable plano
<b>Q</b>	Cortocircuito	<b>X</b>	Soldadura en puente
<b>Q1</b>	Tubo de imagen cortocircuitado	<b>Y</b>	Módulo / componente equivocado
<b>R</b>	Circuito abierto	<b>Z</b>	Módulo / componente perdido
<b>R1</b>	Tubo de imagen abierto		
REPAIRCODES			
<b>1</b>	Corrección del software / reajuste	<b>N</b>	Mantenimiento
<b>11</b>	Formateado	<b>O</b>	Reacondicionar
<b>2</b>	Actualización del software	<b>P</b>	Substitución preventiva de componentes
<b>3</b>	Producto actualizado (sobre pedido)	<b>Q</b>	Acción preventiva sin sustitución de componentes
<b>4</b>	Solución remota	<b>Q1</b>	Actualización de software preventiva
<b>41</b>	Solución a distancia por la interacción con enduser	<b>R1</b>	Devolución / reembolso (reparación demasiado cara)
<b>42</b>	Solución remoto mediante la conexión al producto	<b>R2</b>	Devolución / reembolso (múltiples intervenciones)
<b>A</b>	Componente Sustitución	<b>R3</b>	Devolución / reembolso (pieza no disponible)
<b>A1</b>	Repostaje	<b>R4</b>	Devolución / reembolso (reparación imposible)
<b>A2</b>	Sustitución módulo	<b>R5</b>	Devolución / reembolso (a solicitud del distribuidor)
<b>AF</b>	Componente sin coste	<b>R6</b>	Devolución / reembolso (a solicitud del fabricante)
<b>AN</b>	Componente nuevo defectuoso	<b>R7</b>	Devolución / reembolso (acuerdo comercial)
<b>AR</b>	Sustitución por un componente recuperado	<b>R8</b>	Devolución / reembolso (pieza agotada)
<b>AX</b>	Sustituido por un componente "reciclado" (recuperado)	<b>R9</b>	Devolución / reembolso (pieza no creada)
<b>B</b>	Ajuste mecánico	<b>U</b>	Explicación añadida
<b>C</b>	Ajuste eléctrico	<b>V</b>	Presupuesto rechazado
<b>C1</b>	Ajuste de software a través del menú de servicio interno	<b>W</b>	Presupuesto con componentes
<b>C2</b>	Ajuste de software a través de un jig de servicio externo	<b>X</b>	Presupuesto sin componentes
<b>C3</b>	Recarga de firmware	<b>Y</b>	Vuelto al cliente sin reparación
<b>C4</b>	Copia de seguridad y restauración de datos	<b>Y1</b>	Destrucción
<b>C5</b>	Calibración	<b>Y2</b>	Destrucción y reciclaje
<b>D</b>	Resoldadura	<b>Y3</b>	Transporte del producto / envío
<b>D1</b>	Reparación / recolocar en su sitio (conector / tubo / ...)	<b>Y4</b>	Instalación del producto
<b>D2</b>	Soldadura	<b>Z</b>	Cambio del aparato
<b>E</b>	Limpieza	<b>Z0</b>	Cambio de producto (acuerdo comercial)
<b>F</b>	Engrase	<b>Z1</b>	Cambio de producto (reparación muy cara)
<b>G</b>	Componentes eléctricos reparados	<b>Z2</b>	Cambio de producto (muchas visitas / reparaciones)
<b>H</b>	Componentes mecánicos reparados	<b>Z3</b>	Cambio de producto (repuesto no obtenible)
<b>I</b>	Modificación solicitada por el fabricante	<b>Z4</b>	Cambio de producto (imposible de reparar)
<b>I1</b>	Instalación/configuración para el gas	<b>Z5</b>	Cambio de producto (solicitado al detallista)
<b>J</b>	Desmontado	<b>Z6</b>	Cambio de producto (solicitado por el fabricante)
<b>K</b>	Añadido	<b>Z7</b>	Cambio del accesorio
<b>L</b>	Comprobación funcional	<b>Z8</b>	Cambio de producto (pieza agotada)
<b>M</b>	Medición de especificación	<b>Z9</b>	Cambio de producto (pieza no creada)
<b>N</b>	Mantenimiento		

	1 - PRODUCTO	2 - PERIFÉRICOS / MEDIA	3 - PERCEPCIÓN DEL CLIENTE / DOCUMENTACIÓN	4 - CONECTIVIDAD	5 - PROVEEDOR DEL SERVICIO
1 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA	<p><b>111</b> - Dificultad con la sintonía inicial</p> <p><b>112</b> - Dificultad al sintonizar en el TV el canal de RF del VCR</p> <p><b>113</b> - Dificultad al buscar, nombrar o almacenar canales</p> <p><b>11X</b> - Otros problemas en la puesta en marcha del producto</p>	<p><b>121</b> - La batería no esta puesta correctamente</p> <p><b>122</b> - Batería utilizada incorrecta</p> <p><b>123</b> - Batería instalada incorrectamente</p> <p><b>124</b> - Fuente de alimentación utilizada incorrecta</p> <p><b>125</b> - Fuente de alimentación conectada incorrectamente</p> <p><b>126</b> - Accesorio utilizado incorrecto</p> <p><b>12X</b> - Otras dificultades con periféricos / media</p>	<p><b>131</b> - El cliente no se ha leído la guía de instalación rápida</p> <p><b>132</b> - El cliente no se ha leído el manual de instrucciones</p> <p><b>133</b> - Explicación equivocada en el manual de instrucciones</p> <p><b>134</b> - Especificación técnica confusa en el manual de usuario</p> <p><b>13X</b> - Otros problemas de instalación relacionados con la percepción errónea del cliente</p>	<p><b>141</b> - No se ha conectado correctamente a la antena</p> <p><b>142</b> - VCR no se ha conectado correctamente al TV</p> <p><b>143</b> - Sistema de sonido surround no se ha conectado correctamente</p> <p><b>144</b> - Antena utilizada incorrecta</p> <p><b>145</b> - Mal contacto en la conexión utilizada</p> <p><b>14X</b> - Otros problemas de instalación relacionados con las conexiones</p>	<p><b>151</b> - El cliente no se ha registrado con el proveedor</p> <p><b>15X</b> - Otro problema de instalación relacionado con el proveedor</p>
2 CONDICIONES LOCALES	<p><b>211</b> - Funcionamiento en condiciones extremas de temperatura/ humedad</p> <p><b>212</b> - Funcionamiento en condiciones extremas de iluminación</p> <p><b>213</b> - Funcionamiento en condiciones adversas de ruido de fondo</p> <p><b>214</b> - Tensión de alimentación fuera de especificaciones</p> <p><b>21X</b> - Otras condiciones locales que afectan al producto</p>	<p><b>221</b> - Batería descargada</p> <p><b>222</b> - Interferencias producidas por otro equipo externo al aparato</p> <p><b>223</b> - Mando utilizado fuera del área de trabajo</p> <p><b>22X</b> - Otras condiciones locales que afectan periféricos/ media</p>	<p><b>231</b> - Después de verificado no se encuentra el síntoma</p>	<p><b>241</b> - Señal muy pobre en el área</p> <p><b>242</b> - Equipo fuera del área de servicio</p> <p><b>243</b> - Señal interferencia recibida de otros transmisores / servicios</p> <p><b>244</b> - Localización incorrecta de los altavoces de surround</p> <p><b>245</b> - Mala instalación de la antena</p> <p><b>24X</b> - Otras condiciones locales que afectan a la recepción/ funcionamiento</p>	<p><b>251</b> - Servicio de PDC no disponible</p> <p><b>252</b> - Emisora no emite sistema NICAM/Stereo</p> <p><b>253</b> - Emisora no emite sistema Widscreen</p> <p><b>254</b> - Servicio RDS no disponible</p> <p><b>255</b> - Servicio DAB/DVB no disponible</p> <p><b>25X</b> - Otros servicios no disponibles</p>
3 MUY COMPLEJO	<p><b>311</b> - Información confusa sobre la utilización de los controles de aparato</p> <p><b>312</b> - Botones de control en el aparato demasiado pequeños</p> <p><b>313</b> - Poca información en los controles de usuario/ conexiones</p> <p><b>314</b> - Información confusa en el display/OSD</p> <p><b>31X</b> - Otro problema debido a la complejidad en el funcionamiento del aparato</p>	<p><b>321</b> - Información confusa en los botones de control del mando</p> <p><b>322</b> - Botones de control en el mando demasiado pequeños</p> <p><b>32X</b> - Otro problema debido a la complejidad de los periféricos</p>	<p><b>331</b> - Dificultad en el manejo del aparato</p> <p><b>332</b> - Dificultad en el manejo del mando a distancia</p> <p><b>333</b> - Dificultad en el funcionamiento del timer recording</p> <p><b>334</b> - Dificultad en el funcionamiento del teletexto</p> <p><b>335</b> - Dificultad en el ajuste del reloj</p>	<p><b>341</b> - Euroconector SCART no conectado- No AV conexión</p> <p><b>342</b> - Conector suministrado conectado incorrectamente</p> <p><b>343</b> - Uso incorrecto de la conexión Digital</p> <p><b>344</b> - Conexión IEEE1394 incorrecta</p> <p><b>34X</b> - Otro problema debido a conexiones muy complejas</p>	
4 SOFTWARE / CALIDAD	<p><b>411</b> - Incompatibilidad del software con el producto del cliente</p> <p><b>412</b> - Pérdida de la contraseña del usuario / Código de acceso</p>	<p><b>421</b> - Mala calidad del sistema de almacenaje utilizado de datos</p> <p><b>422</b> - Sistema de almacenaje de datos dañado</p> <p><b>423</b> - Formato incorrecto de los datos utilizados</p>	<p><b>431</b> - La calidad del producto no satisface las expectativas del cliente</p> <p><b>432</b> - La calidad de imagen no satisface las expectativas del cliente</p> <p><b>433</b> - La calidad de audio no satisface las expectativas del cliente</p> <p><b>434</b> - La calidad cosmética no satisface las expectativas del cliente</p> <p><b>435</b> - El nivel de ruido no cumple con las expectativas del cliente</p>	<p><b>441</b> - Incompatibilidad del software con otro producto</p> <p><b>442</b> - Incompatibilidad de la señal con otro producto</p>	<p><b>451</b> - Versión incorrecta del software</p>

NOTE: IN CASE OF A NON-TECHNICAL FAULT, THE NON-TECHNICAL FAULT CODE MUST BE ENTERED IN THE LOCATION FORESEEN FOR THE SECTION CODE

# Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG		ANALOG	
AO - Operating Mode		AA - Application Mode		AF - Frequency Band		AI - I/O Connections		AM - Mounting Device		AX - Accessory	
AO1	PLAY	AA1	TEXT MODE	AF1	FM	AI1	CINCH AUDIO	AM1	NO SPECIAL MOUNTING	AX1	POWER ADAPTER
AO2	PAUSE	AA2	LOCK MODE	AF2	AM	AI2	CINCH VIDEO	AM2	STAND	AX2	CHARGER
AO3	RECORD	AA3	CHILD LOCK	AF3	LW	AI3	SCART	AM3	WALL MOUNTED	AX3	REMOTE CONTROL
AO4	FAST FORWARD	AA4	ON SCREEN DISPLAY	AF4	SW	AI4	RGB	AM4	CEILING MOUNTED	AX4	HEADPHONE
AO5	FAST REWIND	AA5	TIME-SLIP	AF5	VHF	AI5	COMPOSITE (CVBS / FBAS)	AM5	CAR MOUNTED	AX5	EARPHONE
AO6	REVERSE	AA6	Q-LINK / SMARTLINK / NEXT VIEW LINK	AF6	UHF	AI6	COMPONENT	AM6	PULT INSTALLATION	AX6	SPEAKER
AO7	CUE	AA7	EXTERNAL LINK	AF7	n/a	AI7	S-VIDEO / HOSIDEN	AM7	BELOW THE TABLE	AX7	ANTENNA
AO8	TRACK SKIP	AA8	SHOWVIEW / VIDEO PLUS	AF8	n/a	AI8	YUV	AM8	CARRYING CASE	AX8	MICROPHONE
AO9	REVIEW	AA9	VPS	AF9	n/a	AI9	AC POWER	AM9	CARRYING POCKET	AX9	TUNER
AOA	COPY	AAA	EPG	AFa	n/a	AIa	DC POWER	AMa	NECK BAND	AXa	SAT RECEIVER
AOB	HIGH SPEED COPY	AAB	RDS	AFB	n/a	AIb	1.5MM	AMb	TRIPOD	AXb	GPS RECEIVER
AOC	TIMER PLAY	AAC	CD TEXT	AFc	n/a	AIC	2.5MM	AMc	BELT	AXc	POWER AMPLIFIER
AOD	TIMER RECORD	AAD	ID 3 TAG	AFd	n/a	AID	3.5MM	AMd	STRAP	AXd	DISPLAY / MONITOR
AOE	RANDOM	AAE	LINK MODE	AFe	n/a	AIE	6.3MM	AMe	HANDLE	AXe	CARD / SIGNAL ADAPTER
AOF	SLOW MOTION	AAF	n/a	AFf	n/a	AIf	BNC	AMf	RAIN COVER	AXf	FLASHLIGHT
AOG	STILL PICTURE	AAG	n/a	AFg	n/a	AIG	HEADPHONE	AMg	DIVING COVER	AXg	CAMERA
AOH	PIP - PICTURE IN PICTURE	AAH	n/a	AFh	n/a	AIH	MICROPHONE	AMh	HANDSFREE KIT	AXh	LENS UNIT
AOI	AUTOMATIC PICTURE MODE	AAI	n/a	AFi	n/a	AII	SPEAKER	AMI	n/a	AXi	FILTER
AOJ	ASPECT MODE	AAJ	n/a	AFj	n/a	AIJ	CENTRE	AMj	n/a	AXj	CAR KIT
AOK	SURROUND SOUND	AAK	n/a	AFk	n/a	AIK	FRONT	AMk	n/a	AXk	POWER CABLE
AOL	LOUDNESS ON	AAL	n/a	AFl	n/a	AIL	REAR	AMl	n/a	AXl	SIGNAL CABLE
AOM	XBS SOUND	AAM	n/a	AFm	n/a	AIM	SUBWOOFER	AMm	n/a	AXm	STYLUS / PICKUP
AON	ZOOM	AAN	n/a	AFn	n/a	AIN	RF	AMn	n/a	AXn	GLASSES / EYEWEAR
AOO	WIDE	AAO	n/a	AFO	n/a	AIO	XLR	AMO	n/a	AXO	Sensor
AOP	TELE	AAP	n/a	AFP	n/a	AIP	REMOTE	AMP	n/a	AXP	SET TOP BOX
AOQ	MENU MODE	AAQ	n/a	AFQ	n/a	AIQ	EDIT	AMQ	n/a	AXQ	n/a
AOR	MEMORY	AAR	n/a	AFR	n/a	AIR	SYSTEM CONNECTION	AMR	n/a	AXR	n/a
AOS	RESUME	AAS	n/a	AFS	n/a	AIS	n/a	AMS	n/a	AXS	n/a
AOT	HIBERNATION	AAT	n/a	AFt	n/a	AIt	n/a	AMt	n/a	AXt	n/a
AOU	n/a	AAU	n/a	AFu	n/a	AIU	n/a	AMu	n/a	AXu	n/a
AOV	n/a	AAV	n/a	AFv	n/a	AIV	n/a	AMv	n/a	AXv	n/a
AOW	n/a	AAW	n/a	AFw	n/a	AIW	n/a	AMw	n/a	AXw	n/a
AOX	OTHER	AAX	OTHER	AFx	OTHER	AIX	OTHER	AMx	OTHER	AXx	OTHER

DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL		DIGITAL	
DO - Operating Environment / Function		DP - Program Type		DN - Networking Environment		DI - I/O Connections		DH - System Environment Hardware		DS - System Environment Software	
DO1	BIOS	DP1	WORD PROCESSING	DN1	TERRESTRIAL ANTENNA	DI1	SERIAL RS232 / COM	DH1	MAINBOARD	DS1	BIOS VERSION
DO2	DOS	DP2	SPREADSHEET	DN2	CABLE NETWORK	DI2	PARALLEL / CENTRONICS	DH2	PROCESSOR	DS2	PARTITION NUMBER
DO3	WINDOWS	DP3	PRESENTATION	DN3	DVB-T	DI3	USB	DH3	DISK DRIVE	DS3	PORT NAME AND NUMBER
DO4	LINUX	DP4	DATABASE	DN4	DVB-S	DI4	PS2	DH4	HARD DISK	DS4	IRQ NUMBER
DO5	UNIX	DP5	PICTURE EDITING	DN5	DVB-S2 (HD/UHD)	DI5	VGA	DH5	INTERNAL MEMORY	DS5	SYSTEM DRIVER TYPE + VERSION
DO6	MAC	DP6	VIDEO EDITING	DN6	DVB-C	DI6	DVI	DH6	GRAPHIC CARD	DS6	RUNNING SERVICE NAME
DO7	OS2	DP7	AUDIO EDITING	DN7	DVB-H	DI7	COAX	DH7	CONTROLLER	DS7	TASK / PROCESS NAME
DO8	ANDROID	DP8	E-MAIL PROGRAM	DN8	VoIP (Voice over IP)	DI8	OPTICAL	DH8	GAME CONTROLLER	DS8	CERTIFICATE NAME / TYPE
DO9	n/a	DP9	INTERNET PROGRAM	DN9	SATELLITE AUDIO	DI9	HDMI	DH9	NETWORK ADAPTER	DS9	PROTOCOL TYPE
DOA	n/a	DPA	GAME PROGRAM	DNa	SATELLITE VIDEO	DIA	HI-8	DHa	MODEM	DSa	DISPLAY MODE / RESOLUTION
DOB	n/a	DPb	CD-/DVD BURN PROGRAM	DNb	SATELLITE	DIB	IEEE 1394 / FIRE WIRE	DHb	PCMCIA ADAPTER	DSb	CODE TABLE
DOC	n/a	DPc	FILE MANAGER PROGRAM	DNc	DIAL-UP MODEM	DIC	NETWORK / DATA	DHc	USB DEVICE	DSc	LANGUAGE SETTING
DOD	MMS	DPd	FORMATTING PROGRAM	DNd	ISDN CONNECTION	DID	IRDA	DHd	STANDARD MOUSE	DSd	COUNTRY SETTING
DOE	E-MAIL	DPe	VIRUS SCANNER	DNf	DSL CONNECTION	DIE	PC-CARD SLOT	DHe	OPTICAL / LASER MOUSE	DSe	n/a
DOF	SMS	DPf	FIREWALL	DNf	GPRS	DIF	PCMCIA	DHf	TOUCH PAD	DSf	n/a
DOG	SMTP	DPg	NETWORK PROGRAM	DNg	UMTS (3G)	DIG	PORT REPLICATOR	DHg	TRACK BALL	DSg	n/a
DOH	POP3	DPH	HOST PROGRAM	DNh	DECT	DIH	IDE	DHh	TOUCH SCREEN	DSH	n/a
DOI	APPLE OS	DPi	SYSTEM OPERATION PROGRAM	DNi	GSM (2G)	DIi	SCSI	DHi	DISPLAY / MONITOR	DSi	n/a
DOJ	NOVELL	DPj	COMMUNICATION PROGRAM	DNj	DAB	DIj	50 BUS	DHj	PRINTER	DSj	n/a
DOK	n/a	DPk	DEVICE DRIVER SOFTWARE	DNk	GPS	DIk	D-SUB 15-PIN	DHk	SCANNER	DSk	n/a
DOL	n/a	DPl	VIRUS PROGRAM / INFECTED	DNl	LAN	DIl	D-SUB 9-PIN	DHl	KEYBOARD	DSL	n/a
DOM	n/a	DPm	NON-STANDARD PROGRAM	DNm	ETHERNET	DIm	ARC	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPn	n/a	DNn	BLUETOOTH	DIn	ATMOS	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPo	n/a	DNo	INFRARED / IRDA	DIo	IPTV (Internet protocol)	DHo	n/a	DSo	n/a
DOP	n/a	DPp	n/a	DNp	WIRELESS / W-LAN	DIp	DISPLAY PORT	DHp	n/a	DSp	n/a
DOQ	n/a	DPq	n/a	DNq	WAN (WIDE AREA NETWORK)	DIq	n/a	DHq	n/a	DSq	n/a
DOR	n/a	DPs	n/a	DNr	BROADBAND	DIR	n/a	DHr	n/a	DSr	n/a
DOS	n/a	DPt	n/a	DNs	INTERNET	DIS	n/a	DHs	n/a	DSS	n/a
DOT	n/a	DPu	n/a	DNt	NFC	DIT	n/a	DHt	n/a	DST	n/a
DOU	n/a	DPv	n/a	DNu	DVB-T2	DIU	n/a	DHu	n/a	DSU	n/a
DOV	n/a	DPw	n/a	DNv	LTE (4G)	DIV	n/a	DHv	n/a	DSV	n/a
DOW	n/a	DPx	n/a	DNw	5G	DIW	n/a	DHw	n/a	DSW	n/a
DOX	OTHER	DPx	OTHER	DNx	OTHER Networking Environment	DIx	OTHER	DHx	OTHER	DSx	OTHER
				DNy	HBBTV						
				DNz	MHEG						

MEDIA		MEDIA		FORMAT		FORMAT		FORMAT		FORMAT	
MA - Analog		MD - Digital		FA - Audio		FV - Video		FD - Data		FC - AV Codec	
MA1	RECORD DISC	MD1	HI-8 VIDEO	FA1	STEREO	FV1	PAL	FD1	ZIP	FC1	MP3
MA2	AUDIO TAPE	MD2	DVC-VIDEO	FA2	MONO	FV2	NTSC	FD2	XLS	FC2	ATRAC
MA3	AUDIO MICRO TAPE	MD3	TAPE	FA3	DOLBY	FV3	SECAM	FD3	DOC	FC3	MPEG2
MA4	VIDEO TAPE / VHS	MD4	CD-ROM	FA4	DOLBY PRO LOGIC	FV4	HDTV	FD4	PPT	FC4	MPEG4
MA5	VIDEO TAPE / VHS-C	MD5	DVD-ROM	FA5	DOLBY DIGITAL	FV5	16:9 FORMAT	FD5	JPG	FC5	DIVX
MA6	VIDEO TAPE / S-VHS	MD6	CD-RW	FA6	DTS	FV6	14:9 FORMAT	FD6	EXIF	FC6	DVD-AUDIO
MA7	VIDEO TAPE / S-VHS-C	MD7	DVD+RW	FA7	SDDS CINEMA SOUND	FV7	4:3 FORMAT	FD7	RAR	FC7	DVD-VIDEO
MA8	VIDEO TAPE 8 MM	MD8	DVD-RW	FA8	THX	FV8	50 HZ	FD8	n/a	FC8	VCD (VIDEO CD)
MA9	VIDEO TAPE HI-8	MD9	DVD-RAM	FA9	PCM	FV9	60 HZ	FD9	n/a	FC9	SVCD
MAA	THERMAL PAPER	MDa	DVD+R	FAa	DAB	FVa	100HZ	FDa	n/a	Fca	SACD (SUPER AUDIO CD)
MAB	PLAIN PAPER	MDb	DVD-R	FAb	n/a	FVb	SP - NORMAL	FDb	n/a	Fcb	MVCD
MAC	PAPER PHOTO QUALITY	MDc	HD-DVD	FAc	n/a	FVc	LP - LONG PLAY	FDC	n/a	Fcc	HDCD
MAD	GLOSSY PHOTO PAPER	MDd	BLU RAY DISC (BD)	FAd	n/a	FVd	EP - EXTRA LONG PLAY	FDE	n/a	Fcd	AAC
MAE	TRANSPARENCIES (OVERHEAD)	MDe	MULTI MEDIA CARD	FAe	n/a	FVe	XP - EXTRA HIGH QUALITY	FDE	n/a	Fce	HD-DV
MAF	COLOURED PAPER	MDf	MEMORY STICK	FAf	n/a	FVf	CINEMASCOPE	FDG	n/a	Fcf	HIGHMAT
MAG	ENVELOPE	MDg	SD MEMORY CARD	FAg	n/a	FVg	LETTERBOX	FDH	n/a	Fcg	WMA
MAH	LABEL	MDh	SD MEMORY CARD MINI	FAh	n/a	FVh	ZOOM MODE	FDI	n/a	Fch	BMP
MAI	CARTON	MDi	CF MEMORY CARD	FAi	n/a	FVi	3D MODE	FDJ	n/a	Fci	JPG
MAJ	SLIDE	MDj	CF HDD	FAj	n/a	FVj	n/a	FDK	n/a	Fcj	EXIF
MAK	PHOTO FILM	MDk	FLASH MEMORY	FAk	n/a	FVl	n/a	FDL	n/a	Fck	TIFF
MAL	n/a	MDl	INTERNAL MEMORY	FAl	n/a	FVm	n/a	FDM	n/a	Fcl	REGION CODE
MAM	n/a	MDn	FLOPPY DISK	FAn	n/a	FVn	n/a	FDN	n/a	Fcm	WMV
MAN	n/a	MDo	HARD DISK	FAo	n/a	FVo	n/a	FDO	n/a	Fcn	n/a
MAO	n/a	MDp	STREAMER TAPE	FAP	n/a	FVp	n/a	FDP	n/a	Fco	n/a
MAP	n/a	MDq	CD MULTI SESSION	FAQ	n/a	FVq	n/a	FDQ	n/a	Fcp	n/a
MAQ	n/a	MDr	VLP	FAR	n/a	FVr	n/a	FDR	n/a	Fcq	n/a
MAR	n/a	MDt	VIDEO CD	FAS	n/a	FVs	n/a	FDS	n/a	Fcr	n/a
MAS	n/a	MDu	n/a	FAT	n/a	FVt	n/a	FDT	n/a	Fcs	n/a
MAT	n/a	MDv	n/a	FAU	n/a	FVt	n/a	FDU	n/a	Fct	n/a
MAU	n/a	MDw	n/a	FAV	n/a	FVu	n/a	FDV	n/a	Fcu	n/a
MAV	n/a	MDx	n/a	FAW	n/a	FVv	n/a	FDW	n/a	Fcv	n/a
MAW	n/a	MDz	n/a	FAY	n/a	FVw	n/a	FDY	n/a	FCw	n/a
MAX	OTHER	MDx	OTHER	FAX	OTHER	FVx	OTHER	FDx	OTHER	FCx	OTHER

# Extended Symptomcodes

www.iriscode.org



DIGITALEUROPE



LOCATION		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS		VARIOUS			
L - LOCATION		VT - Time / Colour		VC - Battery / Consumption material		VP - Physical Environment		VS - Situation			
		VT1	MORNING	VC1	NICD BATTERY	VP1	EXTREME HEAT	VS1	INSIDE	VF1	ERROR CODE
		VT2	NOON	VC2	NIMH BATTERY	VP2	EXTREME COLD	VS2	OUTSIDE	VF2	OPERATION TIME
		VT3	AFTERNOON	VC3	LITHIUM ION BATTERY	VP3	EXTREME HUMIDITY	VS3	AT THE BEACH	VF3	INSTALLATION DATE
		VT4	EVENING	VC4	LITHIUM BATTERY	VP4	EXTREME DRY	VS4	IN THE MOUNTAINS	VF4	SOFTWARE VERSION
		VT5	NIGHT	VC5	ALKALINE BATTERY	VP5	HIGH PRESSURE	VS5	UNDER WATER	VF5	PRODUCTION DATE/CODE
		VT6	SPRING	VC6	ZINC-AIR BATTERIES	VP6	LOW PRESSURE	VS6	IN AN AIRPLANE	VF6	CHANNEL
		VT7	SUMMER	VC7	MERCURY BATTERY	VP7	HIGH SPEED	VS7	ON A BOAT	VF7	FREQUENCY
		VT8	AUTUMN	VC8	PB BATTERY	VP8	LOW SPEED	VS8	IN A TRAIN	VF8	SPECIFIC MEDIUM TYPE
		VT9	WINTER	VC9	PRODUCT SPECIFIC BATTERY	VP9	AT HIGH POWER / VOLTAGE	VS9	IN A CAR	VF9	RELATED KEY
		VTa	WHITE	VCa	INK COLOUR	VPb	AT LOW POWER / VOLTAGE	VSa	ON A (MOTOR)BIKE	VFa	COMPONENTS ID NUMBER
		VTb	BLACK	VCb	INK BLACK	VPc	HIGH NOISE LEVEL	VSb	USED IN FOREIGN COUNTRY	VFb	MODIFICATION TYPE
		VTc	RED	VCc	TONER	VPe	LOW NOISE LEVEL	VSd	AT THE BEGINNING	VFc	RELATED MENU ITEM
		VTd	GREEN	VCd	THERMAL TRANSFER FOIL	VPf	SILENCE	VSd	AT THE END	VFd	RELATED OPERATION / MODE
		VTe	BLUE	VCe	THERMAL TRANSFER PAPER	VPg	MUSIC	VSf	WHILE DRIVING	VFf	CAR VEHICLE ID
L10	TOP LEFT	VTf	YELLOW	VCf	FILTER	VPH	SPEECH	VSf	WHILE WALKING	VFf	MILEAGE / KILOMETRE COUNT
L20	TOP MIDDLE	VTg	MAGENTA	VCg	BAG	VPi	SMALL ROOM	VSg	WHEN NOT MOVING	VFg	OPERATING DISTANCE
L30	TOP RIGHT	VTg	PURPLE	VCg	BRUSH	VPj	LARGE ROOM	VSg	WHEN OPEN	VFh	VALUE / LEVEL OF SETTING
L40	CENTER LEFT	VTi	PINK	VCi	PAD	VPk	DIRTY ENVIRONMENT	VSi	WHEN CLOSE	VFf	VOLTAGE
L50	CENTER MIDDLE	VTj	CYAN	VCj	BLADE	VPk	CLEAN ENVIRONMENT	VSj	EXCESSIVE USING	VFj	CONSUMPTION
L60	CENTER RIGHT	VTk	LIGHT	VCk	LAMP	VPm	SMOKED ENVIRONMENT	VSj	LOW / RARE USING	VFk	MEASUREMENTS / DIMENSIONS
L70	BOTTOM LEFT	VTl	DARK	VCk	FOIL	VPn	ORIGINAL PACKING	VSj	PROFESSIONAL USING	VFk	VOLUME / CAPACITY
L80	BOTTOM MIDDLE	VTm	n/a	VCm	n/a	VPo	FOREIGN PACKING	VSj	UNUSED	VFm	PAGE NUMBER
L90	BOTTOM RIGHT	VTn	n/a	VCn	n/a	VPp	FULL	VSj	UNPACKED	VFm	BRAND NAME
LdL	DIAGONAL LINE FROM LEFT TOP	VTn	n/a	VCn	n/a	VPq	EMPTY	VSj	PROBLEM WITH SELF RECORDED	VFO	MODEL NAME
LdR	DIAGONAL LINE FROM RIGHT TOP	VTp	n/a	VCp	n/a	VPq	FILLING 10% - 30%	VSj	PROBLEM WITH PRE RECORDED	VFP	BOOT COUNT
LxX	OTHER	VTq	n/a	VCq	n/a	VPs	FILLING 40% - 60%	VSj	PROBLEM AT AUTO START	VFQ	n/a
		VTr	n/a	VCr	n/a	VPt	FILLING 70% - 90%	VSr	PROBLEM AT MANUAL START	VFR	n/a
		VTs	n/a	VCs	n/a	VPu	USED IN STONE HOUSE / WALL	VSs	AFTER SETUP / INSTALLATION	VFS	n/a
		VTt	n/a	VCt	n/a	VPv	USED IN WOODEN HOUSE / WALL	VSt	AT REMOTE OPERATION	VFT	n/a
		VTu	n/a	VCu	n/a	VPw	n/a	VSu	AFTER CLEANING	VFU	n/a
		VTv	n/a	VCv	n/a	VPy	n/a	VSv	DOWNLOAD	VFV	n/a
		VTw	n/a	VCw	n/a	VPz	n/a	VSv	UPLOAD	VFW	n/a
		VTx	OTHER	VCx	OTHER	VPx	OTHER	VSx	OTHER	VFX	OTHER

**NOTICE: USE OF EXTENDED IRIS CODES IS OPTIONAL AND DEPENDS ON COMPANY REQUIREMENTS.**

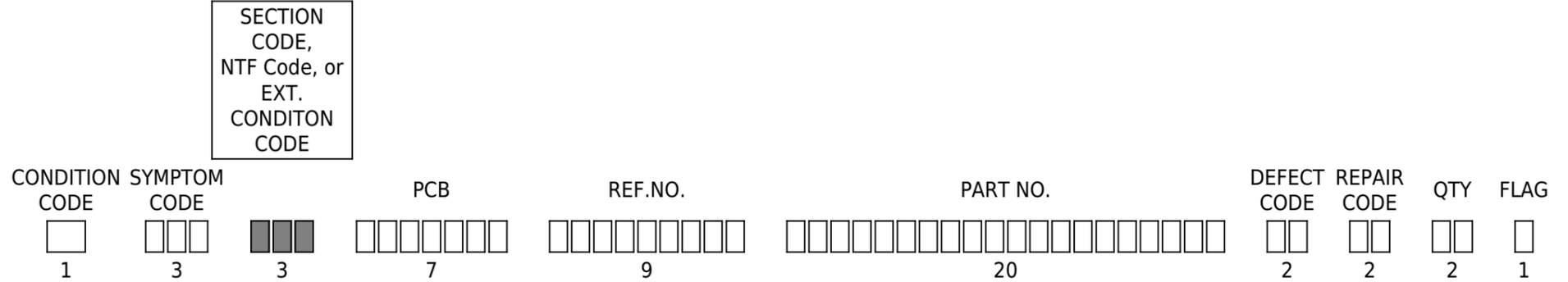
**BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES**

**1. BASIC USE**

BASICALLY THE "SECTION CODE" FIELD CAN BE USED FREELY TO ENTER EITHER:

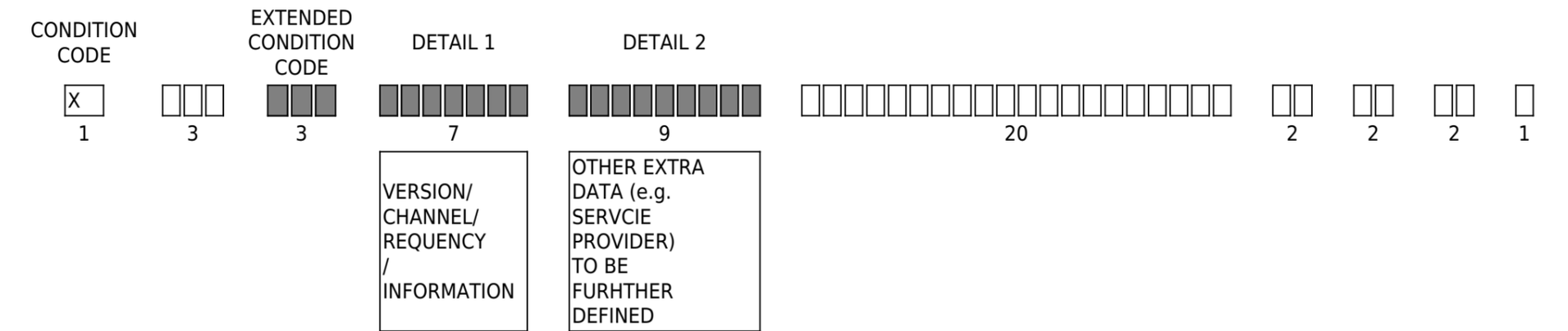
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE\_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(DUE TO THEIR DIFFERENT BASIC STRUCTURE, COMMON CODES THAT MIGHT CREATE CONFUSION WILL NOT EXIST)



**2. ADVANCED USE**

A "STANDARD" IRIS LINE IN WHICH THE CONDITION CODE CONTAINS THE LETTER "X" IS CONVERTED INTO AN "EXTENDED" IRIS LINE.



**BASIC SCREENLOCATION MATRIX**

BASIC MATRIX		
10	20	30
40	50	60
70	80	90

DETAILED MATRIX								
11	12	13	21	22	23	31	32	33
14	15	16	24	25	26	34	35	36
17	18	19	27	28	29	37	38	39
41	42	43	51	52	53	61	62	63
44	45	46	54	55	56	64	65	66
47	48	49	57	58	59	67	68	69
71	72	73	81	82	83	91	92	93
74	75	76	84	85	86	94	95	96
77	78	79	87	88	89	97	98	99

L10	TOP LEFT	L30	TOP RIGHT	L50	CENTER MIDDLE	L70	BOTTOM LEFT	L70	BOTTOM RIGHT		
L11	TOP LEFT L11	L31	TOP RIGHT L31	L51	CENTER MIDDLE L51	L71	BOTTOM LEFT L71	L71	BOTTOM RIGHT L91	LH1	HORIZONTAL LINE AT 11
L12	TOP LEFT L12	L32	TOP RIGHT L32	L52	CENTER MIDDLE L52	L72	BOTTOM LEFT L72	L72	BOTTOM LEFT L72	LH2	HORIZONTAL LINE AT 14
L13	TOP LEFT L13	L33	TOP RIGHT L33	L53	CENTER MIDDLE L53	L73	BOTTOM LEFT L73	L73	BOTTOM LEFT L73	LH3	HORIZONTAL LINE AT 17
L14	TOP LEFT L14	L34	TOP RIGHT L34	L54	CENTER MIDDLE L54	L74	BOTTOM LEFT L74	L74	BOTTOM LEFT L74	LH4	HORIZONTAL LINE AT 41
L15	TOP LEFT L15	L35	TOP RIGHT L35	L55	CENTER MIDDLE L55	L75	BOTTOM LEFT L75	L75	BOTTOM LEFT L75	LH5	HORIZONTAL LINE AT 44
L16	TOP LEFT L16	L36	TOP RIGHT L36	L56	CENTER MIDDLE L56	L76	BOTTOM LEFT L76	L76	BOTTOM LEFT L76	LH6	HORIZONTAL LINE AT 47
L17	TOP LEFT L17	L37	TOP RIGHT L37	L57	CENTER MIDDLE L57	L77	BOTTOM LEFT L77	L77	BOTTOM LEFT L77	LH7	HORIZONTAL LINE AT 71
L18	TOP LEFT L18	L38	TOP RIGHT L38	L58	CENTER MIDDLE L58	L78	BOTTOM LEFT L78	L78	BOTTOM LEFT L78	LH8	HORIZONTAL LINE AT 74
L19	TOP LEFT L19	L39	TOP RIGHT L39	L59	CENTER MIDDLE L59	L79	BOTTOM LEFT L79	L79	BOTTOM LEFT L79	LH9	HORIZONTAL LINE AT 77

L20	TOP MIDDLE	L40	CENTRE MIDDLE	L60	CENTRE RIGHT	L80	BOTTOM MIDDLE	LV1	VERTICAL LINE AT 11
L21	TOP MIDDLE 21	L41	CENTRE MIDDLE 41	L61	CENTRE RIGHT 61	L81	BOTTOM MIDDLE 81	LV2	VERTICAL LINE AT 12
L22	TOP MIDDLE 22	L42	CENTRE MIDDLE 42	L62	CENTRE RIGHT 62	L82	BOTTOM MIDDLE 82	LV3	VERTICAL LINE AT 13
L23	TOP MIDDLE 23	L43	CENTRE MIDDLE 43	L63	CENTRE RIGHT 63	L83	BOTTOM MIDDLE 83	LV4	VERTICAL LINE AT 21
L24	TOP MIDDLE 24	L44	CENTRE MIDDLE 44	L64	CENTRE RIGHT 64	L84	BOTTOM MIDDLE 84	LV5	VERTICAL LINE AT 22
L25	TOP MIDDLE 25	L45	CENTRE MIDDLE 45	L65	CENTRE RIGHT 65	L85	BOTTOM MIDDLE 85	LV6	VERTICAL LINE AT 23
L26	TOP MIDDLE 26	L46	CENTRE MIDDLE 46	L66	CENTRE RIGHT 66	L86	BOTTOM MIDDLE 86	LV7	VERTICAL LINE AT 31
L27	TOP MIDDLE 27	L47	CENTRE MIDDLE 47	L67	CENTRE RIGHT 67	L87	BOTTOM MIDDLE 87	LV8	VERTICAL LINE AT 32
L28	TOP MIDDLE 28	L48	CENTRE MIDDLE 48	L68	CENTRE RIGHT 68	L88	BOTTOM MIDDLE 88	LV9	VERTICAL LINE AT 33
L29	TOP MIDDLE 29	L49	CENTRE MIDDLE 49	L69	CENTRE RIGHT 69	L89	BOTTOM MIDDLE 89		