

EXTENDED SYMPTOM CODE (*) 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



CONDITION CODE	MAIN SYMPTOM CODE	1 - NEPRACUJE	2 - ÚROVEŇ	3 - KVALITA	4 - ŠUM / RUŠENÍ	5 - NESTABILITA	6 - ZÁZNAMOVÉ A FYZIKÉ PROBLÉMY	7 - SPECIÁLNÍ FUNKCE	8 - JINÉ PODMÍNKY
1	Stále								
2	Občas								
3	Po chvíli								
4	V horkém prostředí								
5	Ve studeném prostředí								
6	Při zapínání / přepínání								
7	Při chvění / vibracích								
8	Ve vlhkém / mokřem prostředí / za deště / sněhu								
9	V suchém prostředí								
A	Z důvodu fyzického poškození								
B	Po úderu blesku								
C	Jen určité stanice / software / režimy / kanály / kmitočtové rozsahy / sítě								
D	Jen některé normy (standarty) nebo systémy								
E	Jen v jednom kanálu								
F	Jen některý(m)i vstupem (vstupy)								
G	Jen některý výstup (výstupy)								
H	Jen v režimu Standby / vypnuto								
I	Při zapnutí								
J	V místě úpravy								
K	Při vzájemném propojení, použití speciálních ext. zařízení								
L	Zasaženo tekutinou								
M	Krátce po zapnutí								
N	Po provedení kopie								
O	Při ztížených podmínkách / velké zátěži								
P	Při vypnutí								
Q	Pouze při vysílání / zápisu								
R	Pouze při příjmu / čtení								
S	Pouze s určitými médii								
T	Pouze při práci s určitou oblastí média								
U	Pouze v určité zeměpisné lokalitě								
V	Po ugrade/update výrobku								
X	Rádka rozšířeného IRIS kódu (pokročilý)								
		110 - Problém s napájením nebo nepracuje 111 - Není napájení 112 - Nepracuje při napájení ze síťového adaptéru 113 - Nepracuje při napájení z baterií 114 - Nepracuje při použití dobíjecích akumulátorů 115 - Nepracuje při napájení ze solárních článků 116 - Nepracuje při napájení z autobaterie 117 - Pracuje krátce/krátká vydrží baterie 118 - Nelze vypnout (nefunkční power-off) 119 - Nelze zapnout ze standby módu 11A - Lze zapnout, ale nepracuje 11B - Cyklicky se zapíná a vypíná 11C - Vyhazuje externí (hlavní) pojistku 11D - Přístroj se samočinně vypíná 11E - Chyba záložní baterie 11F - Nepracuje 11G - Nefunguje automatické zapnutí / vypnutí 11H - Aktivován vnitřní chranný vypínač 11J - Nelze rozpoznat akumulátor 11K - Přístroj nabíhá / startuje velmi pomalu 11X - Jiný problém s napájením nebo funkcí	120 - Problém s nabíjením / úroveň nabíjení 121 - Akumulátor se nenabíjí 122 - Neúplné nabíjení baterie 123 - Příliš dlouhá doba nabíjení 125 - Nadměrný ohřev/teplota (nespecifikované) 128 - Bezdrátové nabíjení je vadné 12X - Jiný problém s dobíjením	130 - Problém ve funkci displeje 131 - Žádná nebo chybná zobrazení displeje 132 - Chybná činnost indikátorů / LED 133 - Chybná činnost indikátorů úrovně 134 - Žádná nebo chybná činnost "ON-SCREEN" displeje 135 - Chyba elektroniky nastavení displeje 136 - Chyba mechanického nastavení displeje 137 - Chybné zobraz. TIME CODE (časového kódu) 138 - Nelze zobraz. Výstražného / chybového hlášení 139 - Displej nejasný / příliš tmavý / neúplné zobrazení / pohasínající / nespr. barvy 13A - Neobvyklá / chybná zpráva na displeji 13B - Chybl, částečné, nebo nerovnoměrné podsvětlení 13C - Akusticky signalizuje / nezobrazuje 13D - Nefunguje výstražná kontrolka 13E - Svítí výstražná kontrolka 13F - Chybl segmenty 13G - Problém s okolním světlem 13X - Jiný problém s displejem	140 - Abnormální rušení (zvuky) 141 - Abnorm. hluk při vybíjení CRT obrazovky 142 - Abnorm. vybíjení rušení velmi vys. napětí 143 - Zvuky ze skříně nebo jiných mechanických součástí 144 - Hlučný transformátor / brum 145 - Hlučné součástky 146 - Chrastění, drnění 147 - Cvaká 148 - Tikání 149 - Praskání 14A - Pískání 14X - Jiný abnormální rušivý zvuk	150 - Problém s dálkovým ovládáním 151 - Dálkový ovladač nefunguje 152 - Dálkový ovladač pracuje chybně 153 - Problém v programování / učení se dálkového ovladače 154 - Špatná citlivost dálkového ovladače 155 - Problém Dálkové ovládání přes mobilní zařízení APP 156 - Problém Dálkové ovládání přes Bluetooth 157 - Problém Dálkové ovládání přes WIFI 158 - Mobilní zařízení APP chudý / nestabilní / příliš pomalé připojení k hlavní jednotce 159 - Mobile App pády zařízení / netze připojit 15X - Jiný problém dálkového ovladače	160 - Fyzické poškození 161 - Poškozená / deformovaná skříň / panel / sklo 162 - Poškozené držadlo / držák / transportní chyt 163 - Poškozeny ovládn. knoflíky / tlačítka / klávesnice 164 - Poškozená dvířka / kryt 165 - Poškozené těsnění 166 - Poškozená zásuvka / zástrčka / konektor / držák kabelu 167 - Poškozená čočka 168 - Poškozená náplň / hrot 169 - Poškozená anténa 16A - Poškozená obrazovka / hledáček / LCD displej 16B - Chybí součásti nebo ozdobné části 16C - Tiskové značky chybí nebo jsou smazány 16D - Přístroj hořel / kouřil 16E - Poškození vnějšího povrchu - bubliny / loupe se / rez / poškrábáno / ostré hrany 16F - Zápach 16G - Slabý / poškozený stojan 16H - Poškozený reproduktor 16J - Přístroj se nadměrně zahřívá / roztavené části 16K - Cizí látka na / v jednotce 16L - Známky ohoření 16M - Známky poškození vnitřního povrchu - bubliny / loupe se / rez / poškrábáno / ostré hrany 16N - Poškozená přírodní šňura 16P - Poškozené příslušenství 16R - Změna barvy 16X - Jiné fyzické poškození	170 - Obecný funkční problém 171 - Chybná funkce hodin 172 - Chybná funkce "sleep" 173 - Chybné programování časovače 174 - Chybný funkce časovače 175 - Problém programování / uživatelském nastavení 176 - Chybná činnost nahrávání, MUTE (ztlumení) 177 - Chybná činnost časovače přehrávání 178 - Chybná funkce paměti 179 - Chybné přepínání vstupů 17A - Chybné přepínání výstupů 17B - Elektrický úder / statický výboj 17C - Chybné vyhledávání (index / prohlížení / titul / kapitola / stopa ...) 17D - Nesprávný jazyk / znaková sada 17E - Objevuje se chybový kód na displeji 17F - Přepínač / klávesnice / regulátor nefunguje 17G - Nefunkční pedál 17H - Chyba STAND-BY módu 17J - Chyba úsporného režimu 17K - Není zvuková výstražná indikace 17L - Chybná činnost rodičovského zámku / blokování kláves 17M - Chyba přepínání režimů 17N - Problém s funkcí menu 17P - Chyba funkce uživatelského ovládání 17Q - Chyba blesku / přisvětlení 17R - Problém kódu regionu / zabezpečení (např. pro DVD) 17W - Příslušenství nefunguje 17X - Jiná všeobecná chyba funkce	180 - Speciální požadavky 181 - Testovat a zkontrolovat 182 - Generální oprava 183 - Úprava systému / frekvence / normy 184 - Požadavek instalace / počátečního nastavení 185 - Úprava/změna obvodů 186 - Jiný přístroj v obalu 187 - Chybi příslušenství 188 - Problém s propojením komponentů / montáží 189 - Nesprávná barva 18B - Problém s vložením baterie 18C - Požadavek na upgrade software / firmware 18D - Přístroj způsobuje nefunkčnost jiných přístrojů 18E - Vyžadováno změnění / připojení 18X - Jiné speciální požadavky 18Z - Příznaky neuvedené
		210 - Žádný příjem nebo spojení 211 - Není příjem AM 212 - Není příjem FM 213 - Není příjem KV 214 - Není příjem VHF 215 - Není příjem UHF 216 - Není příjem DBS 217 - Není příjem CS 218 - Není příjem HDTV 219 - Není příjem GPS / QPS 21A - Není příjem digitálního vysílání 21B - Není IR příjem 21C - Není oznamovací tón 21D - Není modemové / telefonní / faxové spojení 21E - Modem / telefon neodpovídá / není nosná 21F - Síť není k dispozici / chyba inicializace 21X - Jiný problém typu: "není příjem"	220 - Špatný příjem nebo spojení 221 - Špatný příjem AM 222 - Špatný příjem FM 223 - Špatný příjem KV 224 - Špatný příjem VHF 225 - Špatný příjem UHF 226 - Špatný příjem DBD 227 - Špatný příjem CS 228 - Špatný příjem HDTV 229 - Není příjem GPS / QPS 22A - Špatný příjem digitálního vysílání 22B - Špatný příjem IR 22C - Špatné / připojení Internetu / síťové připojení 22X - Jiný problém se špatným příjmem	230 - Problém v přenosu / spojení 231 - Žádný přenos / spojení 232 - Špatný přenos / spojení 233 - Příliš vysoká úroveň přenosu 234 - Není přenos mezi základnou (nebo sítí) a přístrojem 235 - Špatný přenos mezi základnou (nebo sítí) a přístrojem 236 - Není IR přenos 237 - Spojení pouze jedním směrem 238 - Modem / telefon se odpojí ihned po připojení 239 - Modemové / telefonní spojení se přerušuje 23A - Žádné nebo chybné potvrzení / logo faxu 23X - Jiný problém přenosu / spojení	240 - Šum při příjmu / přenosu 241 - Šum na lince 242 - Oscilace 243 - Vzájemné rušení stanic 24X - Jiný problém šumu při vysílání / příjmu	250 - Nestabilní příjem / přenos 251 - Rozladování 252 - Úniky - fading 253 - Náhodné / trvalé výpadky linky 254 - Žádné nebo nestabilní spojení společně s indikací "slabý signál" 25X - Jiný problém nestabilního příjmu / vysílání	260 - Problem ladení / navigace 261 - Chybná volba vytáčení 262 - Problém v automatickém ladení 263 - Nesprávné ladení 264 - Problém s pamětí ladení / telefonním seznamem / adresářem 265 - Pozice vozidla jina než na mapě 266 - Mapa - chybná data 267 - Mapa nezobrazena 268 - Pozice vozidla se nepohybuje nebo se pohybuje když by neměla 269 - Nemůže vyhledat podle zadaných kritérií 26A - Problém vypočítat požadovanou trasu/cestu 26B - Automatické přesměrování nepracuje 26C - Chybí nebo příliš pomalé zobrazení dopravní informace 26X - Jiný problem ladení / navigace	270 - Zvláštní komunikační problém 271 - Problém v ručním ladení 272 - Chybný výběr kanálu 273 - Chybná činnost automatického odpovídání 274 - Chybná činnost reprodukce vzkazů 275 - Chybná paměť automatické opakované volby 276 - Spatne zpracování hlasov. ovládání / nerozpoznání hlasu 277 - Nejde vyzváněcí signál / vibrace 278 - Hlasitý / slabý vyzváněcí tón 279 - Modem / telefon drží linku 27A - Fax nepracuje správně 27B - Modem způsobuje problém s telefonem 27C - Není oznamovací tón modemu / telefonu 27D - Problém přenosu hovoru 27E - Problém funkce "Report / Journal" 27F - Vadný videotelefon/konferenční mód 27X - Jiný zvláštní komunikační problém	280 - Zvláštní problém v příjmu 281 - Chybný příjem stereo 282 - Chybná funkce hlavního kanálu (A) 283 - Chybná funkce vedlejšího kanálu (B) 284 - Chybný příjem SSB 285 - Chybná funkce RDS / VPS / PDC / XDS 286 - Chybný příjem teletextu / close caption / EPG 287 - Chybný družicový příjem / příjem RTTY 288 - Chybná činnost faxu 289 - Modem není rozpoznán systémem 28A - Chyba funkce "Cena hovoru" / "Doba hovoru" 28B - Chyba v provozu "Hands-free" 28C - Přístroj je zablokovaný 28D - Chybné řízení antény 28X - Jiný problém v příjmu
		310 - Žádný obraz 311 - Žádný obraz v módu "E - E" 312 - Žádný obraz v módu "REPRODUKCE" 313 - Žádný obraz v hledáčku 314 - Žádný obraz / pouze rastr 315 - Žádný rastr / černý obraz 316 - Pouze vodorovná čára 317 - Pouze svislá čára 318 - Žádný obraz na LCD 319 - Není druhý nebo další monitor 31X - Jiný problém typu "žádný obraz"	320 - Problém v úrovni obrazu 321 - Obraz příliš tmavý 322 - Obraz příliš světlý 323 - Kontrast příliš malý 324 - Příliš velký kontrast 325 - Úroveň bílé nebo černé v saturaci 326 - Stíny (duchy) v obraze 327 - Jen částečný obraz 328 - Solarizační efekt v obraze 32X - Jiný problém v úrovni obrazu	330 - Problém ve kvalitě obrazu 331 - Špatná rozlišovací schopnost 332 - Špatné zaostření 333 - Zákmity v obraze 334 - Zvýšené mazání / setrvačnost 335 - Špatná linearita nebo geometrie 336 - Nesprávná velikost obrazu 337 - Nesprávné vystředění 338 - Obraz našikmo 339 - Špatný vertikální rozměr obrazu 33A - Špatný horizontální rozměr obrazu 33B - Stíny v 3D režimu 33X - Jiný problém s kvalitou obrazu	340 - Šum v obraze 341 - Sněžení v obraze 342 - Tečky nebo dropouty v obraze 343 - Pruhy (čáry) v obraze 344 - Zpětné běhy v obraze 345 - Zázněje v obraze 346 - Vícenásobný obraz (duchy) 347 - Přepínání hlav videa ruší v obraze 348 - Šum přemodulování 349 - Moaré 34A - Mozaikový šum 34B - Špatný obraz / kódovaný 34C - Zášuměno / moaré 34X - Jiný problém se šumem v obraze	350 - Nestabilní obraz 351 - Problém v synchronizaci 352 - Pumpování obrazu 353 - Chvění obrazu 354 - Třesení obrazu (vodorovně / svisle) 355 - Blikající obraz 356 - Obraz se záblesky 357 - Opakované zatemnění (muting) obrazu 358 - Nestabilní obraz chybou na nájjezdů hlavy 359 - Chyba VCR skew / hor. posuv 35A - Obraz zmrazený 35B - Přeskakování / opakování obrazu 35X - Jiný problém s nestabilním obrazem	360 - Špatný záznam obrazu 361 - Nejde záznam obrazu 362 - Nejde ochrana proti vymazání záznamu 363 - Předchozí záznam se nevymaže 364 - Chybná činnost superimpose / telop 365 - Nejde záznam z kamery 366 - Zaznamená se jen půlsnímek ve snímku 367 - Nahrává pouze několik snímků 368 - Vestavěná k poruše fotoaparátu nebo vadné 36X - Jiný problém při záznamu obrazu	370 - Zvláštní problém obrazové funkce 371 - Problém při editaci 372 - Chybná činnost funkcí fading (zatmívání) / wiper (stírání) 373 - Chybná funkce přepínání negativ / pozitiv 374 - Chybná činnost superimpose / telop 375 - Chybná funkce obraz v obraze / digitální obraz 376 - Chybný přenos obrazu 377 - Chybná funkce digitální závěrky (shutter) 378 - Chybná funkce genlock 379 - Chybná funkce blesku / strobobování 37A - Chybná funkce digitálního obrazu 37B - Chybná funkce auto-edit (autostřih) 37C - Chybná funkce stabilizátoru obrazu 37D - Chybné zachytávání obrázků 37E - Špatná funkce titulků 37F - Chyba přepínání rychlosti 37G - Chyba přepínače pohledu / úhlu pohledu 37H - Chyba přepínače formátu obrazu (16:9 a 4:3) 37J - Chyba katalogových (indexových) snímků - funkce thumbnail, catalog, index 37K - Chyba zatemnění 37L - Chyba funkce v režimu "nízké osvětlení" 37M - Vadný formát obrazu při převodu 2D <-> 3D 37X - Jiný problém s obrazovými funkcemi	380 - Problém displeje / snímače 381 - Vypálený znak / skvrna na displeji / snímači 382 - Škrábance na displeji / snímači 383 - Prach na displeji / snímači 384 - Luminofor/pixel chybí na displeji / snímači 385 - Světlé, tmavé nebo blikající body (pixely) 386 - Linky na zobrazení podélné / příčné 387 - Počet vadných pixelů nad přípustnou hodnotou 388 - Vypálené pozadí (statickým obrazem) 389 - Jedna nebo více světlých nebo tmavých linií 38A - Zvýšená světelná emise displeje 38X - Jiný problém displeje / snímače
		410 - Nejdou barvy 411 - Nejdou barvy v módu "E - E" 412 - Nejdou barvy v módu "REPRODUKCE" 413 - Nejdou barvy v hledáčku 414 - Nejdou barvy v části obrazu 41X - Jiný problém typu "nejdou barvy"	420 - Problém v úrovni barev 421 - Slabé barvy 422 - Příliš barevné 42X - Jiný problém v úrovni barev	430 - Špatná kvalita barev 431 - Chybí jedna nebo všechny barvy 432 - Špatné nastavení bílé 433 - Problém s barevným tónem 434 - Chyba čistoty barev 435 - Chyba souběhu / čistota bílé barvy 436 - Chyba konvergence 437 - Chyba krytí rastru 438 - Mění se moaré / duhové pruhy 439 - Posun barev 43X - Jiný problém s kvalitou barev	440 - Šum v barvě 441 - Barevný šum v černobílém obraze 442 - Barevné pruhy 443 - Barevné pruhy v obraze 44X - Jiný problém s barevným šumem	450 - Nestabilní barvy 451 - Záblesky barvy 452 - Neustále proměnlivý barevný tón 453 - Blikající barva 454 - Barva bez reference (nezavěšena) 45X - Jiný problém s nestabilními barvami	460 - Špatný záznam barev 461 - Nejde záznam barev 462 - Šum v záznamu barev 46X - Jiný problém se záznamem barev	470 - Zvláštní problém funkcí barvy 471 - Chybné automatické nastavení bílé 472 - Chybná funkce barevných efektů 47X - Jiný problém zvláštních funkcí barvy	

Kódy sekcí	
SPOLEČNE	PRACE S DATY - A TYKAJÍCÍ SE PC
ANT	Obvod antény
APR	Zpracování signálu (analogové)
BCH	Obvod nabíjení baterie
CLK	Obvod hodin / časovače
CTR	Ovládací panel
DEN	Sekce kodéru / dekodéru
DPR	Zpracování signálu (digitální)
EEP	EEProm sekce
ERA	Mazací obvody
FLX	Ohebná deska plošných spojů
HFS	Vysokofrekvenční část (RF)
IDS	Informační displej
IFC	Mezifrekvenční obvody
INP	Vstupní signálová část
IRD	Infračervená (IrDA) sekce
OUT	Výstupní signálová část
PRG	Sekce programování
PRT	Obvod ochrany
PSP	Zdroj - primární část
PSS	Zdroj - sekundární část
PSU	Napáječ / zdroj
PWA	Obvod koncového zesilovače
REM	Obvody dálkového ovládání
RFU	Vf jednotka / anténní zesilovač
SET	Celý výrobek / přístroj
SFT	Paměťová média (páska, disk, atd..)
SNS	Senzorová jednotka
SVO	Obvody serva
SYS	Řídicí obvody / logické obvody
TUN	Obvody ladění
TXT	Zpracování textu
WIR	Propojovací vodiče
TYKAJÍCÍ SE ZVUKU	
APA	Zpracování zvuku (analogové)
APD	Zpracování zvuku (digitální)
HPN	Obvod sluchátek
MIC	Mikrofonní obvod
SPK	Reproduktor
VBR	Vibrační sekce
TYKAJÍCÍ SE OBRAZU	
CAM	Obvod kamery
CPA	Zpracování barev (analogové)
CPD	Zpracování barev (digitální)
CRT	Zobrazovač
DDC	Obvod buzení displeje / zobrazovače
DFH	Horizontální rozklad
DFL	Obvody vychylování
DFV	Vertikální rozklad
FPK	Jednotka zaostřování
HDR	Horizontální posun
IMG	Jednotka obrazového displeje / zobrazovače
LCD	LCD sekce
LMP	Obvod osvětlení / blesku
VPA	Zpracování videosignálu (analog)
VPD	Zpracování videosignálu (digital)
STA	VN blok pro statické konvergence
VWF	Hledáček
TISKOVY / SKENOVACÍ MECHANISMUS	
ADU	Zasobník dokumentů / kazeta s papíru
ASF	Externí podavač dokumentů
CON	Spotřební materiál / podavače
DVS	Sekce přenosu tomeru
FUS	Fixace / Zapekání
MCF	Ruční podavač
PRO	Proces Tisku
SOF	Výstupní pořadač

Kódy závad	
MECHANICAL	
A	Opotřebeno (nebo všeobecně mechanická vada)
A1	Špatná funkce
B	Zašpiněno / zaneseno
D	Uříznuto, přetrženo, zlomeno
D2	Obrazovka, ulomene hrdlo
E	Deformováno
F	Ulomeno
G	Poškrábáno
G1	Obrazovka, poskrabana nebo jinak ext.poskozena
H	Prasklé, sloupáno, zkorodováno, roztaveno
ELECTRICAL	
16	Mapování - chybná data
2	Vyčerpáno / nízká emise
51	Připojeno na nesprávné napětí
N	Vadná elektrická součástka / modul
O1	Obrazovka, geometrie mimo tolerance
O2	Obrazovka, konvergence mimo tolerance
O3	Obrazovka, neostrá
O4	Obrazovka, problém čistoty barev
O5	Obrazovka EHT (Vysoké napětí) zkrat
O6	Obrazovka EHT (Vysoké napětí) výboje v obrazovce
O7	Počet vadných pixelů na displeji mimo specifikaci
O8	Vadné vychylovací cívk
O9	Zvuky z obrazovky nebo vychylovacích cívek
Q	Zkrat
Q1	Obrazovka, zkrat v obvodu
R	Rozpojený obvod, přerušeno
REPAIRCODES	
1	Úprava software / reset
11	Formátováno
2	Nová verze software
3	Modifikace / Nová verze výrobku (na žádost)
4	Remote řešení
41	Vzdálené řešení interakcí s konečným uživatelem
42	Vzdálené řešení připojením k výrobku
A	Komponent Výměna
A2	Výměna modulu / bloku
AF	Nový díl dodán bezplatně
AN	Nový díl opět vadný
AR	Výměna použitým komponentem
AX	Výměna dílu z vyřazeného přísroje
B	Mechanické nastavení
C	Elektrické nastavení
C1	Nastavení software pomocí interního servisního menu
C2	Nastavení software pomocí externího servisního přípravku
C3	Firmware - obnovení
C4	Zálohování dat a obnovení
D	Propájení
D1	Znovusesazení / znovupropojení / umístění (konektor, elektronka, obrazovka...)
D2	Svařování
E	Čištění
F	Promazání
G	Oprava elektrických součástí
H	Oprava mechanických součástí
I	Úprava na žádost výrobce
J	Odstranění součástky

EXAMPLE OF USE:

FLAG	SYMPTOM-CODE	PART NO.	REF.NO	SECTION OR NTF	PCB	DEFECT CODE	REPAIR CODE	QTY
1	1412	11 1 1111111111111111	R123	TDM	YA22	C1	Z1	..
.	3641	34 5 6789XXXXXXXXXX	111					

FLAG: INDICATES THE ONE MAJOR SYMPTOM/PART COMBINATION BY '1'

	1 - VÝROBEK	2 - PERIFÉRIE / NOSIČE - MÉDIA	3 - ZÁKAZNÍKOVÉ VNÍMÁNÍ / DOKUMENTACE	4 - PROPOJENÍ	5 - POSKYTOVATEL SLUŽEB
1 INSTALACE A NASTAVENÍ	111 - Potíže s úvodní instalací či laděním 112 - Potíže s naladěním VCR na televizoru 113 - Potíže s nastavením, uložením či pojmenováním kanálů 11X - Jiný problém s nastavením	121 - Nevložené baterie 122 - Použity chybné / nesprávné baterie 123 - Špatně vložené baterie 124 - Použit nesprávný zdroj 125 - Špatně připojený zdroj 126 - Použito nesprávné příslušenství 12X - Jiné potíže s perifériemi či nosiči	131 - Zákazník nečetl "Rychlé instrukce" 132 - Zákazník nečetl návod 133 - Chybné vysvětlení v návodu 134 - Matoucí technické údaje 13X - Jiná chyba instalace, způsobená chybou dokumentace či nepochopením návodu	141 - Nesprávné připojení antény 142 - Nesprávné připojení VCR k TV 143 - Surround sound systém nesprávně připojen 144 - Použita nesprávná anténa 145 - Použita nesprávná kabeláž 14X - Jiný problém nastavení ohledně propojení	151 - Zákazník neprovedl registraci u poskytovatele 15X - Jiný problém nastavení ohledně poskytovatele
2 MÍSTNÍ PODMÍNKY	211 - Překročeny provozní podmínky (teplota, vlhkost) 212 - Překročeny provozní podmínky (osvětlení) 213 - Provoz v nepříznivých podmínkách (ruch) 214 - Síťové napětí mimo povolený rozsah 21X - Jiné místní podmínky	221 - Vybité baterie 222 - Rušení z jiného periferního přístroje připojeného / nepřipojeného 223 - Dálkové ovládání používáno mimo funkční dosah 22X - Jiné místní podmínky ohledně periférií / nosičů	231 - Po přezkoušení nebyla zjištěna žádná závada	241 - Špatná kvalita signálu v oblasti 242 - Zařízení mimo dosah služeb 243 - Rušení jiným signálem připojeným / nepřipojeným 244 - Nesprávné umístění surround reprosoustav 245 - Chybná instalace antény 24X - Jiná místní podmínka ovlivňující příjem / provoz	251 - Není vysíláno PDC 252 - Není vysíláno NICAM / Stereo 253 - Není vysíláno širokouhře (16:9) 254 - Není vysíláno RDS 255 - Není vysíláno digitálně (DAB / DVB) 25X - Jiné služby chybí
3 SLOŽITOST	311 - Matoucí rozložení ovládacích prvků na přístroji 312 - Ovládací prvky na přístroji příliš malé 313 - Špatně čitelné označení ovládacích prvků / konektorů 314 - Špatně čitelné / matoucí informace na displeji 31X - Jiné problémy provozní komplexity přístroje	321 - Matoucí rozložení ovládacích prvků na DO 322 - Ovládací prvky na DO příliš malé 32X - Jiné problémy kvůli operační složitosti zařízení	331 - Potíže s provozem přístroje 332 - Potíže s provozem DO 333 - Potíže s funkcí záznamu - Timerem 334 - Potíže s provozem teletextu 335 - Potíže s nastavením hodin	341 - Kabel SCART nepřipojen - není AV 342 - Síťový kabel nesprávně připojen 343 - Nesprávně používané digitální propojení 344 - Nesprávné propojení IEEE1394 34X - Jiný problém v celkovém propojení	
4 SOFTWARE / KVALITA	411 - Nekompatibilita SW se zákaznickým produktem 412 - Zákazník ztratil heslo / přístupový kód	421 - Špatná kvalita záznamového média 422 - Použito poškozené záznamové médium 423 - Použit nesprávný formát média	431 - Výrobek nesplňuje zákaznicko očekávání 432 - Kvalita obrazu nesplňuje zákaznicko očekávání 433 - Kvalita zvuku nesplňuje zákaznicko očekávání 434 - Kosmetické vady nejsou v souladu se zákaznickým očekáváním 435 - Hlučnost nesplňuje očekávání zákazníků	441 - Nekompatibilita SW se jiným produktem 442 - Nekompatibilita signálu s jiným produktem	451 - Nesprávná SW verze

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

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	AJ	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	DVB	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
DDD	MMS	DPD	FORMATTING PROGRAM	DND	ISDN CONNECTION	DId	IRDA	DHd	STANDARD MOUSE	DSd	COUNTRY SETTING
DOE	E-MAIL	DPE	VIRUS SCANNER	DNE	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
DOD	SMTP	DPG	NETWORK PROGRAM	DNG	UMTS	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	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	HDMI (ARC)	DHm	APP on mobile device	DSm	n/a
DON	n/a	DPN	n/a	DNN	BLUETOOTH	DIn	n/a	DHn	ROUTER	DSn	n/a
DOO	n/a	DPO	n/a	DNO	INFRARED / IRDA	DIo	n/a	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	n/a	DIv	n/a	DHv	n/a	DSv	n/a
DOW	n/a	DPY	n/a	DNw	n/a	DIw	n/a	DHw	n/a	DSw	n/a
DOX	OTHER	DPx	OTHER	DNx	OTHER	DIx	OTHER	DHx	OTHER	DSx	OTHER

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	FDf	n/a	FCE	HD-DV
MAF	COLOURED PAPER	MDf	MEMORY STICK	FAf	n/a	FVf	CINEMASCOPE	FDg	n/a	FCg	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	FVk	n/a	FDl	n/a	Fck	TIFF
MAL	n/a	MDl	INTERNAL MEMORY	FAl	n/a	FVl	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	FVo	n/a	FDo	n/a	FCo	n/a
MAP	n/a	MDq	CD MULTI SESSION	FAQ	n/a	FVp	n/a	FDq	n/a	FCp	n/a
MAQ	n/a	MDr	VLP	FAR	n/a	FVq	n/a	FDr	n/a	FCq	n/a
MAR	n/a	MDt	VIDEO CD	FAS	n/a	FVr	n/a	FDS	n/a	FCr	n/a
MAS	n/a	MDu	n/a	FAT	n/a	FVs	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	MDy	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	VSg	WHEN CLOSE	VFh	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.

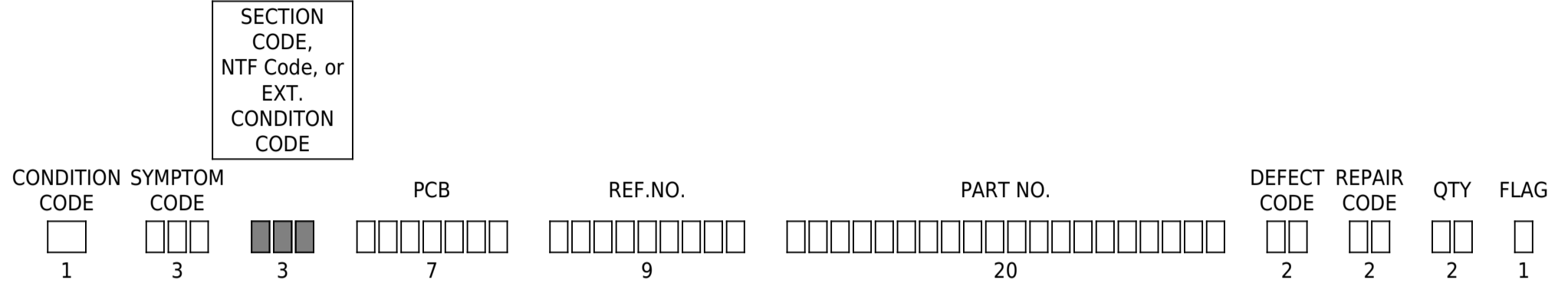
BASIC PRINCIPLE OF EXTENDED IRIS CODES

1. BASIC USE

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

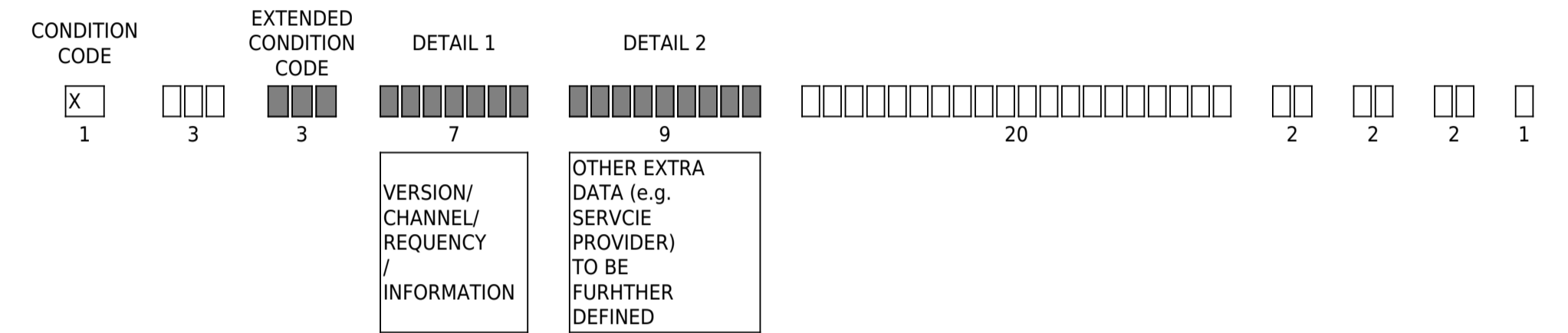
- "STANDARD" (TECHNICAL) IRIS SECTION CODES
- "NON-TECHNICAL FAILURE" (NTF) CODES
- SIMPLE THREE_BYTE EXTENDED CONDITION CODES

(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		