



Ricevitori DTH

Ricevitori per uso domestico per canali terrestri e satellitari. Facili di usare e con menu intuitivo.

- ZAS HD110
- Ricevitori digitale terrestre (DTT).....112
- Ricevitore digitale satellitare114

Teledesic

zAs HD

5124



Nuove funzioni:

- **Televideo:** funzione Withstanded che lo rende indipendente dal televideo del televisore.
- **Sottotitoli:** Funzione richiesta in special modo da istituti professionali, come:
 - Non udenti.
 - Interessati in lingue e/o programmazione nella lingua originale.
- **EPG Completa:** Più informazioni su programmi ed eventi.
- **Classificazione canali:** Funzione indipendente dalla lista preferiti e che permette la classificazione dei canali per facilità dell'utente.
- **Meno assorbimento:** Il giusto compromesso per un vero stato di stand-by (assorbimento inferiore a 2,5W) per il nuovo zAs.



Funzioni:

- **Alta sensibilità:** Adatta televisori in aree con poca copertura. La sensibilità del sintonizzatore è superiore a quella dei televisori compatibili con DTT.
- **Dimensioni:** Di dimensioni ridotte.
- **Tecnologia europea Made in Europe:** Dal disegno alla produzione, tutto è made in Spain.



PRODUCT LICENSEE BY...



Articolo		5124
Generali		
Canali		198 (99TV + 99 Radio)
EPG		sì
Uscita di passaggio	MHz	47-862
Demodulatore		
Segnale		COFDM, 2K, 8K
Banda di Ingresso	MHz	174-862
Livello ingresso	dBµV	45-90
Costellazioni		16QAM, 64QAM
FEC		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Intervallo di guarda		1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Frequenza di uscita	MHz	474-862
Canale di uscita		CH 21 - 69 (CCIR)
TV		PAL B/G
Video		
Formato di Ingresso e decod.		MPEG-2 MP @ ML
Mass velocità video	Mbps	15
Formato schermo		4:3 / 16:9
Risoluzione Video		720 x 576
Audio		
Audio decoder		MPEG/MusiCam Layer I & II
Connessioni INGRESSO/USCITA		
Connettore Ingresso		1 x IEC (femmina)
Connettore Uscita		1 x IEC (maschio)
Connessione porta seriale		RS232C, SUB-D femmina 9-pins
Uscita Video RGB		1 xconnettore SCART TV
Uscita Video CVBS		1 xconnettore SCART TV
Uscita audio analogico		1 xconnettore SCART TV
Alimentazione		
Assorbimento	mA (V)	0.40 (12)
Assorbimento (Stand-by)	W	< 2,5
Tensione alimentazione		12V (220-240 Vac), 50/60 Hz
Altre		
Dimensioni	mm	180 x 29 x 140
Peso	Kg	0.3

Ricevitore digitale terrestre (con porta USB PVR)

7142



- Funzione PVR: Permette egistrare archivi in un disco esterno o per drive (FAT32) in porta USB / memory card (SD/MS/MMC).
- Porta USB con funzione TimeShift & permette riprodurre archivi AVI, MPG, Dvix, JPG e MP3.

Articolo 7142

Generali	
Canali	1500
Blocco canali	si
EPG	si
Display frontale	Orologio in Standby/Canale in ON
Teletext	si
Sottotitoli	si
Timer	si
Scansione Frequenza	si
Formato schermo	4:3 e 16:9
Uscita passaggio	si
Segnale uscita	A/V per SCART
Standard TV	PAL/NTSC conversione automatica
Demodulatore	
Gamma seganli	COFDM, 2K e 8K
B anda Ingresso	MHz 170-230 470-862
Livello ingresso	dBm -75 to -20
Video	
Decodifica Video	MPEG-2 MP @ ML
Uscita Video RGB	TV x 1 (SCART)
Uscita Video CVBS	2 SCARTS (TV, VCR)

Audio	
Decodifica Audio	MPEG2 -Layer I&II
Modo Audio	Dual/Stereo
Connessioni INGRESSO/USCITA	
Connettori Ingresso/uscita	2 x IEC (passaggio antenna)
Alimentazione antenna	si (5Vdc/100mA)
Connessione	USB/SD
No. SCARTS	2 (TV e VCR)
Uscita ottica per audio digitale	1xS/PDIF
Alimentazione	
Assorbimento	W 6,5
Alimentazione (compressa)	V 12
Tensione alimentazione	100-250 Vac, 50/60 Hz
Altre	
Dimensioni	mm 240x115x36
Peso	Kg 0,3



Ricevitore SCART digitale terrestre (con porta USB PVR)

711701

nuovo



■ Ricevitore digitale di ridotte dimensioni che va direttamente collegato al televisore mediante SCART.

■ Con sensore IR e telecomando.

■ Funzione PVR: Permette di registrare archivi in un disco esterno o pen drive (FAT32) in porta USB / memory card (SD/MS/MMC). Ma anche permette di riprodurre archivi AVI, MPG, DivX, JPG e MP3.

■ EPG e sottotitoli.

■ Blocco Menu: funzione che non permette l'accesso alla configurazione del ricevitore.

■ Perfetto per alberghi o posti con rischio di manipolazione.

■ Mosaico: Mostra sei canali in un solo schermo.

■ In modo stand-by, l'alimentazione viene scollegata dalla memoria USB.

■ Permette la configurazione della lista canali tramite carico archivio porta USB.

■ Porta USB con Funzione Timeshift

■ Nuove funzioni nella riproduzione degli archivi video: ripetizione, selezione della lingua.

Articolo		711701	
Generali			
Canali		1500	
EPG e teletext		si	
Demodulatore			
Segnale		COFDM, 2K, 8K	
Banda Ingresso	MHz	170..230-470..862	
Livello ingresso	dBµV	45-78	
Costellazioni		16QAM, 64 QAM	
Video			
Decodifica Video		MPEG-2 MP @ ML	
Standard TV		PAL/NTSC	
Risoluzione Video		720 x 576 / 724 x 480	
Formato schermo		4:3 Letter Box/4:3 Pan Scan/16:9	
Audio			
Decodifica Audio		MPEG-2 I & II	
Modo Audio		Dual/Stereo	
Connessioni INGRESSO/USCITA			
Connettore Ingresso		1 x IEC (femmina)	
Connettore Uscita		1 x SCART	
Connettore Uscita		Mini USB 1.1 / 2.0	
Connettore Uscita		Jack a 3 x RCA	
Alimentazione			
Assorbimento	W	8	
Tensione alimentazione		100-250 Vac, 50/60 Hz	
Altre			
Dimensioni	mm	100 x 69 x 23.5	
Peso	grs.	200	

Ricevitore FTA digitale satellite (compatibile con software SCR)

- Ricevitore zapper con modulatore per la ricezione di canali (in chiaro) digitale satellite.
- Uscita SCART e RCA per audio/video
- Compatibile con: DiSEqC, USALS e SCR.



Articolo		7118
Generali		
No. canali		4000
No. canali		varie
Blocco canali		si
Teletext		no
Sottotitoli		no
Timer		si
Tuner / LNB ingresso		
Banda Ingresso	MHz	950 - 2150
Scansione Frequenza		si
No. ingressi LNB		1 "F"
Passaggio segnali LNB		si
Alimentazione LNB	volt/mA	13-18 / 350
DiSEqC		1.0 / 1.2 / toneburst A/B
Sistema posizionamento		USALS / DiSEqC 1.2
Velocità simbolo		2 - 45 Msps
Bande SAT		C & Ku
Decodificazione Video / Audio		
Video		MPEG-2
Formato Video		4:3, 16:9
Audio		MPEG-1
Formato Audio		Mono; Dual; Stereo; "Joint stereo"
Segnale Uscita		
Formato Segnale Uscita		(A/ V) RGB, CVBS, Audio L/R
Connettore Ingresso		1 SCART
Connessione INGRESSO/USCITA		
RS232		1 x (9-pin D-sub)
SCARTS		2 x (TV / VCR)
RCA		3 x (video - L audio - R audio)
LNB		2 x "F" (in-out)
Alimentazione e altre		
Tensione alimentazione		90 - 260 V, 50/60 Hz
Assorbimento	W	15
Dimensioni	mm	280 x 165 x 43
Peso	Kg	1.3

