

ASR 625 HDMI

Digitaler FTA SAT-Receiver



Ausstattungsmerkmale:

- hochwertige digitale Video- & Audioqualität
- 1 x HDMI & 2 x Scartanschluss
- speichert bis zu 4500 Kanäle, 128 Satelliten und 2048 Transponder
- umfangreicher elektr. Programmführer (EPG)
- Standbild - Funktion
- AC3 Dolby-Surround Ausgang (SPDIF)
- Videotext / Untertitel - Funktion
- 4:3 und 16:9 Formaterkennung
- Upscaling-Funktion bis 1080i
- Unicable tauglich
- vom Benutzer programmierbare Satelliten- & Transponderinformationen
- automatische Suche für neu hinzugefügte Transponder (Network Auto Search)
- leichtes und schnelles Software Upgrade über serielle Schnittstelle
- Timer, automatische Ein- / Ausschaltung (täglich, monatlich, jährlich)
- Antennen-Positionierungshilfe
- Multi-LNB-Kontrolle durch DiSEqC 1.0 / 1.2, 22 kHz und 0 / 12 Volt Umschaltung
- Netzschalter auf der Rückseite
- Leistungsaufnahme Standby < 1 Watt, 19 W Betrieb
- Slim Line Design, (B x H x T) 285 x 44 x 160 mm





Typ		DVB-SAT-Receiver ASR 625 HDMI
Bestellnummer		320 626
Tuner		
ZF-Eingangsfrequenz	[MHz]	950 - 2150
Eingangspegel	[dB μ V]	45 ... 75
Eingangsbuchse	[Ω]	75, F-Buchse
Demodulator		
Demodulations-Typ		QPSK
Eingangsdatenrate	[MSPS]	1...35
FEC / Viterbi Decoding Rate		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, AUTO
Video		
Video Dekoder		MPEG-2 (Main Profile @ Main Layer)
Bildformat / Auflösung		4:3 Letterbox, 4:3 Panscan, 16:9 / 720 x 576 (PAL), 720 x 480 (NTSC)
Audio		
Audio-Dekoder		MPEG-1/2 Layers 1 oder 2
Audio-Betriebsart		Links, Rechts, Stereo, AC-3-Digitalton
Video- / Audio-Ausgang		
Video-Ausgangspegel	[V _{ss}]	1 (75 Ω)
Audio-Ausgangspegel	[V _{ss}]	3,0 (600 Ω) mit Lautstärkeregelung
Digital Audio level	[V _{ss}]	0,5 (75 Ω)
PC-Schnittstelle		
Anschluss		Sub-D Stecker 9-polig
Protokoll		RS-232 (maximal 115 200 bps)
Frontblende		
Kanalanzeige		4-stellig
Tasten		Ein / Aus, Kanal +/-
Rückseite		
ZF-Eingang		F-Buchse
ZF-Durchschleifausgang		F-Buchse
HDMI		Video & Audio Ausgang (Upscaling auf 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i)
Scart-Anschlüsse		1 TV, 1 VCR, EN 50 049-1
Audio (HiFi) / Video		Cinch
AC-3 Dolby Surround Ausgang		SPDIF Coaxial
RS232 serielle Schnittstelle		Sub-D Stecker 9-polig
Netzanschluss		Europa-Norm
Allgemeine Daten		
Netzspannung	[V~]	220...240, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	[W]	19 / Standby 0,7
Schaltspannung	[VDC]	13/18, max. 300 mA
LNB-Steuerung AC		22 kHz-Ton, DiSEqC Version 1.0 und 1.2, Tone-Burst A/B
Temperaturbereich	[°C]	0...+40
Abmessungen (B x H x T)	[mm]	ca. 285 x 44 x 160
Gewicht	[kg]	ca. 1

Technische Verbesserung, Änderungen im Design und Irrtümer vorbehalten.