



UFO 120/16

Transmodulator DVB-C

Bestell-Nr.: 206500030



- 16 Eingangskanäle DVB-S/-S2/-S2X
- 16 Ausgangskanäle DVB-C | DVB-IP

Intuitive Bedienung über Web-Interface für lokales oder Remote-Management oder Remote-Management

- 16 Eingangskanäle DVB-S/-S2/-S2X
- 16 Ausgangskanäle DVB-C | DVB-IP

Technische Daten:

Hauptgerät		
Hauptgerät		Festeinstellung
Eingabe/Ausgabe		2x RJ45 (Gigabit Ethernet) 1x Daten (OUT)/1x MGMT
Protokoll		UDP/RTP
IP-Dienste		ARP, Ping
Art der Übertragung		Unicast/Multicast
Transportstrom		120x SPTS-Eingang 119x SPTS-Ausgang
Sat-IF-Eingang		16 x F-Stecker, 75 Ω
Standard		EN 300 421
DVB-S		EN 302 307-1V1.4.1
DVB-S2		EN 302 307-2V1.1.1
DVB-S2X		
Symbolrate	MS/s	1~45
QAM- oder COFDM-Ausgang		1x F-Stecker, 75 Ω
Frequenzbereich	MHz	47-862
Ausgangspegel DVB-C	dBμV	max. 106
Einhaltung der Vorschriften		ITU-T J.83 Anhang A/B/C
Modulations-Standards DVB-C	QAM	6/32/64/128/256
Symbolrate	MS/s	3.6~6.9
MER DVB-C	dB	> 40dB
Anzahl der Ausgangskanäle		8 Flexibel konfigurierbar
Systemdaten		
System einrichten		Webschnittstelle
Leistungsaufnahme max.	W	172
Eingangsspannung	V/AC	100-240
Betriebstemperatur	°C	0~50
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	%	< 95
Gewicht	kg	4,38
Dimension	mm (BxHxT)	482,6 x 44,5 x 435 1RU



Produkt Galerie / Product Gallery:

