

## **KOPFSTATION KIP 5016 | KIP 5016 CI - IPTV STREAMER**

## 19"-Kopfstation mit 16x DVB-S/S2/S2x/DVB-C/DVB-T/T2 in 512 SPTS- oder 16 MPTS- Streams

- $\blacksquare$  16 unabhängige Multitunereingänge, wandelt 16  $\times$  DVB-S/S2/S2X/T/T2/C in 512 SPTS- oder 16 MPTS- Streams
- Ein GbE-Interface mit max. 900 Mbps
- Web-basierte Konfiguration
- Unterstützt SNMPv1 und SNMPv2c
- M3U-Wiedergabeliste für ausgegebene TV-/Radio-Programme
- Schnittstelle für CASimulcrypt Server (Softwareerweiterung nötig)
- II Klasse A gemäß EN 50083-2möglich
- 19"-Gehäuse, 1HE
- Zwei redundante Netzteile (hot pluggable)
- II Entschlüsselung verschlüsselter Programmpakete über CA-Module (auch High-Speed-Module) möglich
- II Flexible und effiziente Zuordnung von Programmen zu CA-Modulen



Тур		KIP 5016	KIP 5016 CI
Artikel-Nr.		57004525 57004526	
Anzahl der Tuner		16	16
Common Interface-slots		0	6
Eingänge für Satellitensignale		·	
Modulation		QPSK / 8PSK / 8APSK / 16APSK / 32APSK	
Frequenzbereich	MHz	9002150	
Pegel	dΒμV	4384	
Symbolraten	MS/s	1,545 (<40 in 32APSK)	
Eingänge für terrestrische CA	TV-Eingänge		
Modulation		DVB-C/T/T2	
Frequenzbereich DVB-T/T2	MHz	47 - 862	
Frequenzbereich DVB-C	MHz	47 - 1006+	
Pegel DVB-T/T-2	dΒμV	39 - 84; Bandbreite 5/6/7/8 MHz	
Pegel DVB-C	dΒμV	49 - 84	
Ausgänge			
Datenschnittstelle IPTV		1x RJ45, IEEE 802.3, 1000 Gase-T/1GbE	
Gesamt Netto Datenrate	Mbps	800	
Datenrate pro Tuner	Mbps	125	
Streams SPTS / MPTS		512/16	
Unterstützte Protokolle		UDP, RTP	
Allgemein			
Netzspannung	V AC	100 - 240	
Leistungsaufnahme	W	60 (50 - 60 Hz)	
Betriebstemperatur	°C	-10 +50	
Gewicht	kg	3,8	
Маве	mm	480 x 43 x 275 (19", 1 HE)	