

Multi Q 4x4 CI - QAM Transmodulator, DTV Headend işlemcidir. Maksimum 4 modül girişini (demodülasyon / şifre çözücü modülü), çoklama ve modüle etme işlemini destekler. Takılabilir yapı tasarımı, modüllerin gerektiğinde değiştirilmesini büyük ölçüde kolaylaştırır. Ayrıca, eşlik eden CAM'ler / CI'ler ve BISS modülleri, Tuner girişlerinden program girişini çözebilir.



- Yazılım Standardı: DVB-C
- Web arayüz üzerinden kolay programlama
- 19" Rack Kabine uygun
- 4 modül girişi ile şifre çözme
- 128 IP girişi, 1 USB girişi, 1 ASI girişi ve 1 DVB-S / S2 / S2X girişi ve 1 ASI çıkışı ve UDP ve RTP / RTSP üzerinden 16/8/8/6 MPTS çıkışı

TEKNİK ÖZELLİKLER

UYDU GİRİŞİ:

Frekans Aralığı*	950-2150 MHz
Giriş Hızı	≥129Mbps
Seviye / Empedans	45-85 dBuV / 75 Ohm
Modülasyon	SD : QPSK HD : QPSK, 8PSK, 16APSK, 32APSK
Sembol Oranı*	0.5/45 Msps
Giriş Sayısı	4

RF ÇIKIŞI:

Standard*	DVB-C
Modülasyon*	QAM16, QAM32, QAM64, QAM128, QAM256
Frekans Aralığı*	50-960 MHz, 1 kHz aralıklarla
Seviye/Empedans	80 ± 105 dBuV/75 Ohm
MER	≥43 dB
Kanal bant genişliği*	6-8 MHz
Sembol oranı*	QPSK 1-45 Mbauds 8PSK 2-30 Mbauds
Toplam çıkış seviyesi ayarı*	25 dB
Akım tüketimi	AC 220V±10%, 50/60HZ
Çalışma sıcaklığı	0° /+40°C
Boyut	44.5x482x300 mm/3.15 kg

* = Yazılım Kontrolü