

16 DVB-C (DVB-T/-(T)/-S/-S2/S2X, ATSC, ISDB-T Opsiyonel) FTA girişini destekler. 16 QAM modülasyonlu DVB-C RF çıkış imkanı sağlar.



- 16 DVB-C (DVB-T/-(T)/-S/-S2/-S2X, ATSC, ISDB-T Opsiyonel) FTA + 2 ASI giriş+ G1 üzerinden 512 IP giriş modülasyonu destekler.
- 16*DVB-C RF çıkış
- 1 IP çıkış
- 16 grup multiplexing+16 grup scrambling+16 grup QAM
- Web arayüzü ve web üzerinden güncelleme
- 16*DVB-C RF çıkış, 1 IP çıkış



TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER	
	16 DVB-C (DVB-T/-(T)/-S/-S2/-S2X, ATSC, ISDB-T Optional) FTA
GİRİŞ	GE1 üzerinden 512 IP giriş 2 ASI giriş , BNC tipi
TUNER	
DVB-S/S2	6x (950-2150 MHz)
Frekans Aralığı	950-2150 MHz
Sembol Oranı	QPSK 1-45Mbauds 8PSK 1-45Mbauds
Kod oranı	1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 QPSK, 8PSK
MODULASYON	
QAM Kanal	16 bitişik olmayan çıkış
Standart	EN300 429/ITU-T J.83A/B
MER	≥40 dB
RF Frekans	50-960MHz, 1KHz step -20-+10dbm(87-107 dbμV),0.1db step
RF Çıkış Seviyesi	
Mod.	16/32/64/128/256 QAM (Bant genişliği 8M) 64/256 QAM (Bant genişliği 6M) 16 RF çıkış
Çıkış	1 IP çıkış AC 100V±1050/60Hz;
Güç	AC 220V±10%, 50/60HZ
Çalışma sıcaklığı	0° /+45°C
Boyut	482x300x44.5 mm