

# Next

## T-2000 OPTIC TRANSMITTER

### (VL-HL-VH-HH)x2 / Karasalx1 10 Girişli - Tek Çıkışlı Optik Transmitter

İki Uydu-bir Dijitürk (MDU5) ve bir karasal RF sinyallerini tek core olarak optiğe çevirir.

Çıkışı 64 noktaya dağıtılabilir.

%100 Türk mühendisliği ve tasarımı

Herbir giriş , 18V/500mA LNB beslemeye uygundur.

Karasal Dijital-HD yayınlara uyumlu

Herbir giriş için ön panelden kazanç ayarı yapılabilir.

Uydu girişleri LED göstergelidir.

70 dBuV sinyal seviyesinin üzerine çıktığında LED yanmaya başlar.

Soğutucu olarak Fan gerektirmez.

SM Tek Core SC/APC Çıkış konnektörüne sahiptir.

Son teknoloji komponentleri sayesinde düşük güç kullanımı



## TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş Sat Karasal	9XSat (IF) - 1xKarasal (RF) 10 Ad.
Çıkış	1x SC/APC
Konnektör Tipi	F Konnektör (Sat-Karasal-Abone Girişleri)
Frekans Aralığı	950-2150 MHz (Uydu) - 80-862 MHz (Karasal)
Terrestrial Gain ( AnalogTV-DVBC2-DVBT2)	25 dB
Sat Gain	22 dB
Maks. Giriş Seviyesi EN50003-3 (SAT)	950-2150 MHz (105dBuV)
Maks. Çıkış Seviyesi DIN45004B (RF)	80-862 MHz (93dBuV)
IF İndikatör SAT	950-2150 MHz (EVET)
IF İndikatör RF	80-862 MHz (HAYIR)
Optik Dalga Boyu	1270 - 1570 nm. (CVDM)
Optik Çıkış Gücü	Standart 2 mW Opsiyon 5 mW - 10 mW
Isıl Değerler	-30'C / +55'C Dahili iç mekan
Besleme Voltajı Girişi	90V - 260 V / 50 Hz
Boyutlar En x Boy x Yükseklik(mm)	



Discover the potential

Battalgazi Mh. Basra Cd. No:16~22 K:2 34935 Sultanbeyli - İstanbul, Turkey

T: +90 216 592 98 00 F: +90 216 592 99 71

next.com.tr

444 3 666