

Next

MULTISWITCH

R-4000
OPTIC MULTISWITCH

Tek Core Girişli 17 Koaksiyel Çıkışlı (VL-HL-VH-HH)x4 / Karasalx1 Optik Receiver
Tek core optik giriş sinyalini dört uydu ve bir karasal (16IF-1RF 17adet) sinyallerine çevirir.
%100 Türk mühendisliği ve tasarımı
Karasal Dijital-HD yayınlara uyumlu
Herbir çıkış için ön panelden kazanç ayarı yapılabilir.
Uydu çıkışları LED göstergelidir.
70 dBuV sinyal seviyesinin üzerine çıktığında LED yanmaya başlar.
Soğutucu olarak Fan gerektirmez.
IF-IF ve IF-RF Çıkışlarda izolasyon yüksektir.
SM Tek Core SC/APC giriş konnektörüne sahiptir.
Son teknoloji komponentleri sayesinde düşük güç kullanımı
MDU LNB yi destekler.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş Optik	1x SC/APC
Çıkış Sat Karasal	16XSat (IF) - 1xKarasal (RF) 17 Ad.
Konnektör Tipi	F Konnektör (Sat-Karasal-Abone Çıkışları)
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)
TAP Kaybı Aktif Terrestrial	3 dB
TAP Kaybı Sat	0 Db
İzolasyon Sat-Terr	>40
İzolasyon Sat-Sat	>40
İzolasyon H/V	>30
Optik Dalga Boyu	1270 - 1570 nm. (CVDM)
Optik Çıkış Gücü	Standart 2 mW
Isıl Değerler	-30°C / +55°C Dahili iç mekan
Besleme Voltajı Girişi	90V - 260 V / 50 Hz
Besleme Voltajı Çıkışı	16 V 2A
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