

TEKNO[®]LINE

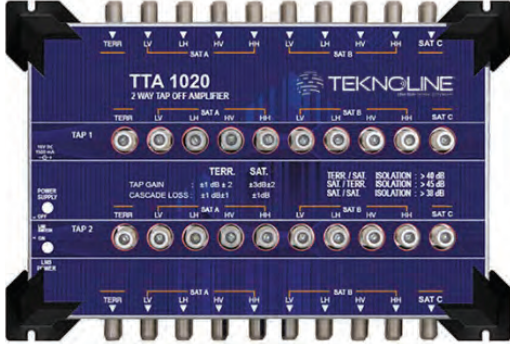



teknisat
GROUP

GENEL ÜRÜN
KATALOĞU

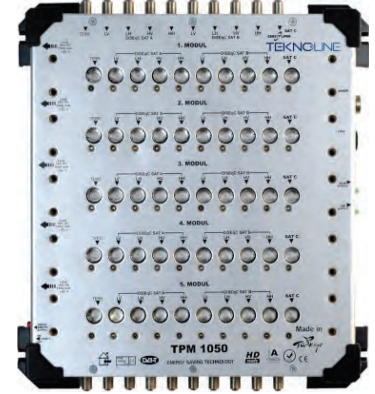
TTA 10/20

[2 Uydu 1 MDU 1 RF]



TPM 10/50

[2 Uydu 1 MDU 1 RF]



Genel Özellikler

- Terrestrial SAT girişinden aktif kazanç devresi
- LNB besleme özelliği
- Kısa devre koruma özelliği
- Kaskat ve Sonlu modeller
- Düşük geçiş kaybı
- Yüksek izolasyonu
- Her çıkış için ayrı minik amplifikatörler
- Ard arda bağlanma özelliği
- Optik bağlantı entegrasyonu
- Terr amplifi voltaj kesme özelliği
- Hızlı kolay kurulum
- SMPS Güç kaynağı

TEKNİK ÖZELLİKLER

TTA 10/20

SAT	950 - 2150 MHz
TERR	47 - 870 MHz
Sat Kazanç	+3dB±1
Izolasyon Sat/Sat	>38dB
Terr / Sat izolasyonu	>40dB
Sat / Terr izolasyonu	>45dB
Kaskat Çıkış Kaybı	-4dB±1
Çalışma Voltajı	12v 1,5A
Toplam çektiği akım	650 mA
Boyutlar	250x172x45 mm
Ağırlık	800 gr.

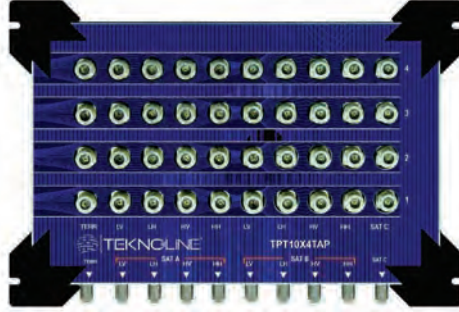
TEKNİK ÖZELLİKLER

TPM 10/50

Frekans çalışma aralığı SAT	950-2150Mhz
Frekans çalışma aralığı TERR	47-870Mhz
Giriş SAT + TERR	9+1
Çıkış SAT + TERR	5X10
Kazanç SAT	+4dB±1
Kazanç TERR	+2dB±1
Kaskat çıkış kaybı SAT	-1dB±1
Kaskat çıkış kaybı TERR	-2dB±1
SAT-SAT İzolasyonu	>33dB
SAT-TERR İzolasyonu	>50dB
Max. sinyal çıkış SAT	100dBµV
Max. sinyal çıkış TERR	105dBµV
Çalışma Voltajı	18V 2,5A
Toplam Çektiği Akım	920mA
LNB'li toplam çektiği akım	1400mA
LNB + 5xMultiswitch toplam çektiği akım	1900mA
Çalışma Sıcaklığı	-15...+40°C
Boyutlar	310x275x56mm
Ağırlık	2500gr

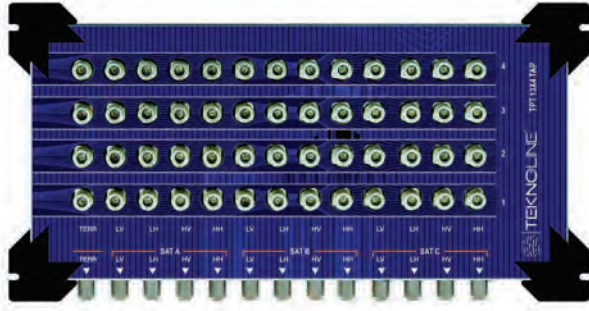
TSP 10/40

(2 Uydu 1 MDU 1 RF)



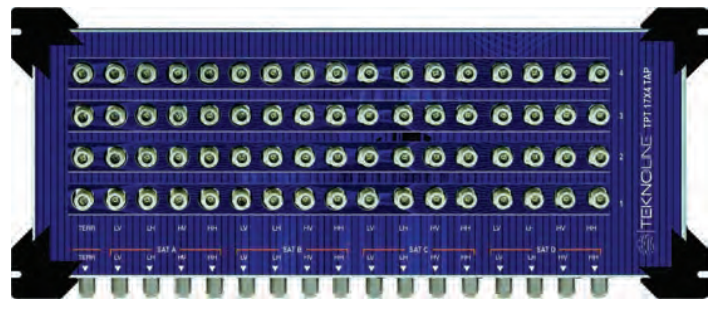
TSP 14/56

(3 Uydu 1 MDU 1 RF)



TSP 17/68

(4 Uydu 1 RF)



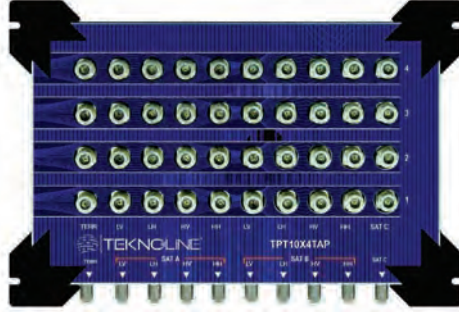
TEKNİK ÖZELLİKLER	TSP 10X40	TSP 14X56	TSP 17X68
Frekans çalışma aralığı SAT	950-2150Mhz	950-2150Mhz	950-2150Mhz
Frekans çalışma aralığı TERR	47-870Mhz	47-870Mhz	47-870Mhz
Giriş SAT + TERR	9+1	13+1	16+1
Çıkış SAT + TERR	10X4	14X4	17X4
Kazanç SAT	-10dB±1	-10dB±1	-10dB±1
Kazanç TERR	-7dB±1	-7dB±1	-7dB±1
SAT-SAT İzolasyon	>40dB	>40dB	>40dB
SAT-TERR İzolasyon	>50dB	>50dB	>50dB
Boyutlar	227x154x50mm	290x154x52mm	345x152x50mm
Ağırlık	660gr	870gr	1100gr

Genel Özellikler

- Yüksek izolasyon
- İçindeki özel dizayn sayesinde yüksek kazanç ve güç
- Pasif karasal polarite
- Birbirinden bağımsız yüksek izolasyonlu çıkışlar
- Kolay ve kompakt kurulum

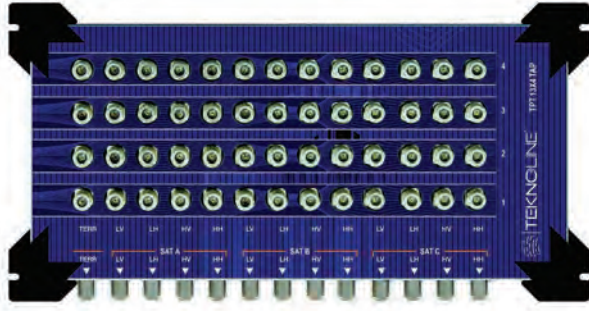
TSP 10/40

(2 Uydu 1 MDU 1 RF)



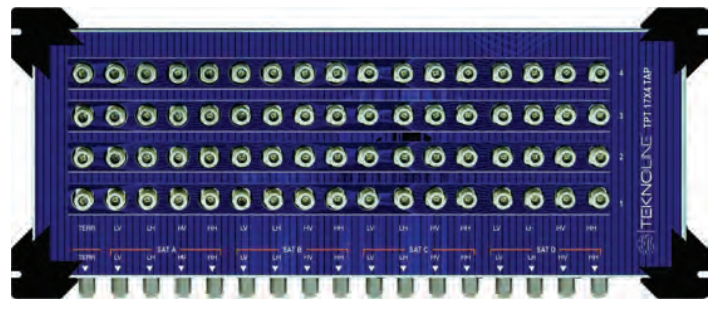
TSP 14/56

(3 Uydu 1 MDU 1 RF)



TSP 17/68

(4 Uydu 1 RF)



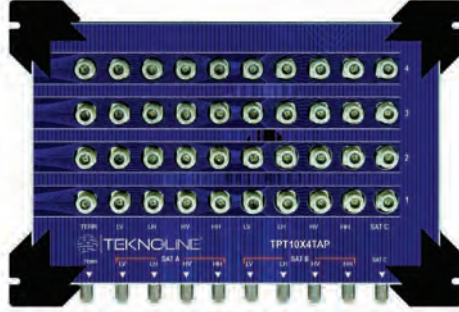
TEKNİK ÖZELLİKLER	TSP 10X40	TSP 14X56	TSP 17X68
Frekans çalışma aralığı SAT	950-2150Mhz	950-2150Mhz	950-2150Mhz
Frekans çalışma aralığı TERR	47-870Mhz	47-870Mhz	47-870Mhz
Giriş SAT + TERR	9+1	13+1	16+1
Çıkış SAT + TERR	10X4	14X4	17X4
Kazanç SAT	-10dB±1	-10dB±1	-10dB±1
Kazanç TERR	-7dB±1	-7dB±1	-7dB±1
SAT-SAT İzolasyon	>40dB	>40dB	>40dB
SAT-TERR İzolasyon	>50dB	>50dB	>50dB
Boyutlar	227x154x50mm	290x154x52mm	345x152x50mm
Ağırlık	660gr	870gr	1100gr

Genel Özellikler

- Yüksek izolasyon
- İçindeki özel dizayn sayesinde yüksek kazanç ve güç
- Pasif karasal polarite
- Birbirinden bağımsız yüksek izolasyonlu çıkışlar
- Kolay ve kompakt kurulum

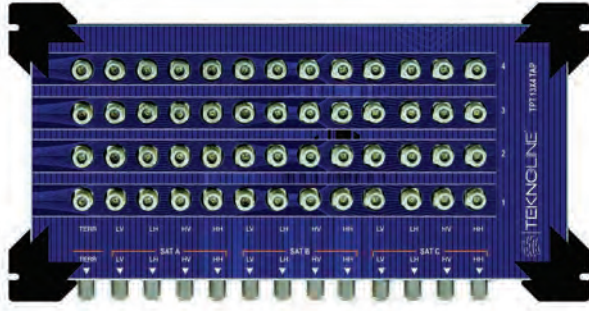
TSP 10/40

(2 Uydu 1 MDU 1 RF)



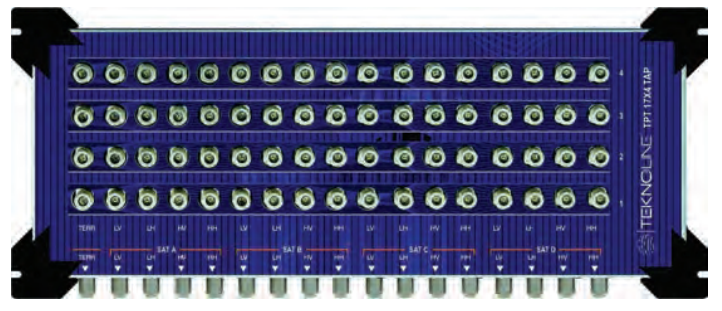
TSP 14/56

(3 Uydu 1 MDU 1 RF)



TSP 17/68

(4 Uydu 1 RF)



TEKNİK ÖZELLİKLER	TSP 10X40	TSP 14X56	TSP 17X68
Frekans çalışma aralığı SAT	950-2150Mhz	950-2150Mhz	950-2150Mhz
Frekans çalışma aralığı TERR	47-870Mhz	47-870Mhz	47-870Mhz
Giriş SAT + TERR	9+1	13+1	16+1
Çıkış SAT + TERR	10X4	14X4	17X4
Kazanç SAT	-10dB±1	-10dB±1	-10dB±1
Kazanç TERR	-7dB±1	-7dB±1	-7dB±1
SAT-SAT İzolasyon	>40dB	>40dB	>40dB
SAT-TERR İzolasyon	>50dB	>50dB	>50dB
Boyutlar	227x154x50mm	290x154x52mm	345x152x50mm
Ağırlık	660gr	870gr	1100gr

Genel Özellikler

- Yüksek izolasyon
- İçindeki özel dizayn sayesinde yüksek kazanç ve güç
- Pasif karasal polarite
- Birbirinden bağımsız yüksek izolasyonlu çıkışlar
- Kolay ve kompakt kurulum