

TMS

5 / 8 S | 5 / 12 S
5 / 16 S

5 GİRİŞ, 1 UYDU MERKEZİ DAĞITIM SANTRALİ - MULTISWITCH

- Quat & Quatro LNB
- LNB besleme özelliği 14v18v22KHz
- 100 volt'a kadar abone port koruması
- Abone başına 100 mt. dağıtım uzunluğu
- LED'li abone kontrol sistemi
- Ergonomik ve şık tasarım
- Karasal digital yayınlara uyumlu
- Yüksek abone dağıtımlarında düşük kaskat kaybı
- Sıfır port arızası
- SMPS güç kaynağı
- Yüksek izolasyon sayesinde düşük sinyalde çalışabilme
- Kolay kurulum
- Yeni nesil komponentler sayesinde düşük güç kullanımı

3 YIL
GARANTİ
GUARANTEE

Bu serinin Kaskat tipleri mevcuttur.



TMS 5/8 Sonlu



TMS 5/12 Sonlu



TMS 5/16 Sonlu

TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş SAT+TERR

Maks. Çıkış Seviyesi

RF Konnektör

DiSEqC

DVB - T & DVB - C - HDTV

Port Kilitleme Sistemi

Frekans Çalışma Aralığı TERR

Frekans Çalışma Aralığı SAT

SMPS Güç Kaynağı

Maks. Akım Harcaması

Abone Çıkışlar Arası Uydu İzolasyon

Uydu-Uydu İzolasyon

Uydu-Lokal İzolasyon

İzolasyon Yatay / Dikey

Abone Çıkış Sayısı

Kaskat Çıkış Sayısı

Abone Çıkış Kazancı TERR

Abone Çıkış Kazancı SAT

Kaskat Çıkış Kaybı TERR

Kaskat Çıkış Kaybı SAT

Boyutlar

Ağırlık

	5/8 S/K	5/12 S/K	5/16 S/K
		4+1	
		Satellite (IMA3) 102 dBµV	
		F connectors 75 ohm	
		Hayır	
		Evet	
		Hayır	
		47-870 MHz	
		950-2150 MHz	
		220 V / 18 Vdc / 1000 mA	
		200 mA	
> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 30 dB	> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 40 dB	> 40 dB	> 40 dB	> 40 dB
> 30 dB	> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
8	12	16	
4+1	4+1	4+1	
-25 dB±3	-27 dB±5	-25 dB±5	
+5 dB±3	+6 dB±5	+6 dB±4	
- 3 dB	- 3 dB	- 3 dB	
- 1 dB	- 1 dB	- 1 dB	
135x140x37 mm	180x140x37 mm	210x140x37 mm	
550gr.	600gr.	750gr.	

5 GİRİŞ, 1 UYDU MERKEZİ DAĞITIM SANTRALİ - MULTISWITCH

- Quat & Quatro LNB
- LNB besleme özelliği 14v18v22KHz
- 100 volt'a kadar abone port koruması
- Abone başına 100 mt. dağıtım uzunluğu
- LED'li abone kontrol sistemi
- Ergonomik ve şık tasarımı
- Karasal digital yayınlara uyumlu

- Yüksek abone dağıtımlarında düşük kaskat kaybı
- Sıfır port arzansı
- SMPS güç kaynağı
- Yüksek izolasyon sayesinde düşük sinyalde çalışabilme
- Kolay kurulum
- Yeni nesil komponentler sayesinde düşük güç kullanımı



Bu serinin Kaskat tipleri mevcuttur.



TMS 5/20 Sonlu



TMS 5/24 Sonlu



TMS 5/32 Sonlu

TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş SAT+TERR
Maks. Çıkış Seviyesi
RF Konnektör
DiSeqC
DVB - T & DVB - C - HDTV
Port Kilitleme Sistemi
Frekans Çalışma Aralığı TERR
Frekans Çalışma Aralığı SAT
SMPS Güç Kaynağı
Maks. Akım Harcaması
Abone Çıkışlar Arası Uydu İzolasyon
Uydu-Uydu İzolasyon
Uydu-Lokal İzolasyon
İzolasyon Yatay / Dikey
Abone Çıkış Sayısı
Kaskat Çıkış Sayısı
Abone Çıkış Kazancı TERR
Abone Çıkış Kazancı SAT
Kaskat Çıkış Kaybı TERR
Kaskat Çıkış Kaybı SAT
Boyutlar
Ağırlık

5/20 S/K	5/24 S/K	5/32 S/K
	4+1	
	Satellite (IMA3) 102 dBµV	
	F connectors 75 ohm	
	Hayır	
	Evet	
	Hayır	
	47-870 MHz	
	950-2150 MHz	
	220 V / 16 Vdc / 1000 mA	
	200 mA	
> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 40 dB	> 40 dB	> 40 dB
> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
	24	32
	4+1	4+1
-25 dB±5	-27 dB±5	-25 dB±5
+6 dB±4	+6 dB±5	+6 dB±4
-3 dB	-3 dB	-3 dB
-1 dB	-1 dB	-1 dB
280x140x37 mm	315x140x37 mm	390x140x37 mm
1000gr.	1150gr.	1300gr.