

### TMS

9/8 S | 9/12 S  
9/16 S

**3** YIL  
GARANTİ  
GUARANTEE

## 9 GİRİŞ MERKEZİ YAYIN DAĞITIM SANTRALİ - MULTISWITCH

- Quat & Quatro LNB
- LNB besleme özelliği 14v18v22KHz
- Terrestrial girişinden aktif kazanç devresi
- 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
- DiSEqC 2.1 yazılım sayesinde uydu alıcısı seçmez
- Yüksek abone dağıtımlarında düşük kaskat kaybı
- Port kilitleme sistemlerine adaptasyon
- Sıfır port arzansı
- SMPS güç kaynağı
- Yüksek izolasyon sayesinde düşük sinyalde çalışabilme
- Kolay kurulum
- Yeni nesil komponentler sayesinde düşük güç kullanımı
- 20dB attenuator kazanç devresi



**Lokal ve LNB besleme devresi  
ON - OFF şalter**



**20dB Zayıflatıcı**



**LED'Lİ UYARI SİSTEMİ**

Bu serinin Kaskat tipleri mevcuttur.



**TMS 9/8 Sonlu**



**TMS 9/12 Sonlu**



**TMS 9/16 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 TERR  
Kaskat Çıkış SAT  
Boyutlar  
Ağırlık

	9/8 S/K	9/12 S/K	9/16 S/K
		8+1	
		Satellite (IMA3) 102 dBµV	
		F connectors 75 ohm	
		2.0 - 2.1 software	
		Evet	
		Evet	
		47-870 MHz	
		950-2150 MHz	
		220 V / 18 Vdc / 1500 mA	
		600 mA	
	> 35 dB	> 35 dB	> 35 dB
	> 37 dB	> 36 dB	> 38 dB
	> 35 dB	> 37 dB	> 35dB
	> 37 dB	> 36 dB	> 38 dB
	8	12	16
	8+1	8+1	8+1
	+5 dB ±3	+3 dB ±2	+1 dB ±2
	+10 dB ±5	+11 dB ±3	+10 dB ±5
	-4	-4	-4
	-1	-1	-1
	210x130x45 mm	210x160x45 mm	223x210x45 mm
	520 g	645 g	770 g

# MULTISWITCH

## 9 GİRİŞ MERKEZİ YAYIN DAĞITIM SANTRALİ - MULTISWITCH

- Quat & Quatro LNB
- LNB besleme özelliği 14v18v22KHz
- Terrestrial girişinden aktif kazanç devresi
- 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
- DiSEqC 2.1 yazılım sayesinde uydu alıcısı seçmez

- Yüksek abone dağıtımlarında düşük kaskat kaybı
- Port kilitleme sistemlerine adaptasyon
- Sıfır port anzası
- SMPS güç kaynağı
- Yüksek izolasyon sayesinde düşük sinyalde çalışabilme
- Kolay kurulum
- Yeni nesil komponentler sayesinde düşük güç kullanımı
- 20dB attennauter kazanç devresi

**TMS**  
9/20S | 9/24S  
9/32K



**3** YIL  
GARANTİ  
GUARANTEE

**Yeni Özellik**



Bu serinin Kaskat tipleri mevcuttur.



### 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 TERR
- Kaskat Çıkış SAT
- Boyutlar
- Ağırlık

	9/20 S/K	9/24 S/K	9/32 S/K
		8+1	
		Satellite (IMA3) 102 dB $\mu$ V	
		F connectors 75 ohm	
		2.0 - 2.1 software	
		Evet	
		Evet	
		47-870 MHz	
		950-2150 MHz	
		220 V / 18 Vdc / 1500 mA	
		700 mA	
	> 37 dB	> 33 dB	> 36 dB
	> 38 dB	> 35 dB	> 38 dB
	> 35 dB	> 36 dB	> 37 dB
	> 38 dB	> 35 dB	> 38 dB
	20	24	32
	8+1	8+1	8+1
	-1 dB $\pm$ 2	-1 dB $\pm$ 2	-2 dB $\pm$ 2
	+9 dB $\pm$ 5	+11 dB $\pm$ 4	+10 dB $\pm$ 5
	-5dB	-5dB	-5dB
	-2dB	-2dB	-3dB
	243x210x45 mm	313x210x45 mm	390x210x45 mm
	910 g	1120 g	1370 g