

14 GİRİŞ, 4 UYDU MERKEZİ 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 sık 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

3 YIL GARANTİ

TMS
14/8 K | 14/12 K
14/8 S | 14/12 S



Lokal ve LNB besleme devresi
ON - OFF şalteri



LED'LI UYARI SİSTEMİ



TMS 14/8 Kaskat



TMS 14/8 Sonlu



TMS 14/12 Kaskat



TMS 14/12 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 SAT 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

14/8K	14/8 S	14/12 K	14/12 S
		13 + 1	
		Satellite (IMA3) 102dBuV	
		F connectors 75 ohm	
		2.0 - 2.1 software	
		EVET	
		EVET	
		47 - 870 MHz	
		950 - 2150 MHz	
		220 V / 18 Vdc / 2000 mA	
		750 mA	
> 36 dB	> 36 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 35 dB	> 35 dB	> 36 dB	> 36 dB
> 36 dB	> 36 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 35 dB	> 35 dB	> 36 dB	> 36 dB
8		12	
13+1		13+1	
	-3 dB±2		-5 dB±4
	+5 dB±5		+5 dB±4
	- 3 dB		- 3 dB
	- 1 dB		- 2 dB
140x315x30 mm		215x315x30 mm	
650 g		830 g	

MULTISWITCH

TMS

14/16 K | 14/20 K
14/16 S | 14/20 S

14 GİRİŞ, 4 UYDU MERKEZİ 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 arızası
- SMPS güç kaynağı
- Yüksek izolasyon sayesinde düşük sinyalde çalışabilme
- Kolay kurulum
- Yeni nesil komponentler sayesinde düşük güç kullanımı
- 20dB attenuator kazanç devresi



3 YIL GARANTİ
GARANTEE



Yeni Özellik

20dB Zayıflatıcı



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

14/16K	14/16 S	14/20 K	14/20 S
13 + 1			
Satellite (IMA3) 102dBuV			
F connectors 75 ohm			
2.0 - 2.1 software			
EVET			
EVET			
47 - 870 MHz			
950 - 2150 MHz			
220 V / 18 Vdc / 2000 mA			
750 mA		900 mA	
> 35 dB	> 35 dB	> 34 dB	> 34 dB
> 37 dB	> 37 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 36 dB	> 36 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 37 dB	> 37 dB	> 35 dB	> 35 dB
16		20	
13+1		13+1	
-5 dB±2		-7 dB±4	
+6 dB±5		+5 dB±4	
-3 dB		-7 dB	
-2 dB		-3 dB	
315x215x30 mm		280x310x30 mm	
960 g		1250 g	

14 GİRİŞ, 4 UYDU MERKEZİ 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 attenuator kazanç devresi

TMS
14/24 K | 14/24 S
14/32 K | 14/32 S



TMS 14/24 Kaskat



TMS 14/24 Sonlu

3 YIL
GARANTİ
GUARANTEE



20dB Zayıflatıcı



TMS 14/32 Kaskat



TMS 14/32 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

14/24K	14/24 S	14/32 K	14/32 S
13 + 1			
Satellite (IMA3) 102dBuV			
F connectors 75 ohm			
2.0 - 2.1 software			
EVET			
EVET			
47 - 870 MHz			
950 - 2150 MHz			
220 V / 18 Vdc / 2000 mA			
900 mA			
> 35 dB	> 35 dB	> 33 dB	> 33 dB
> 34 dB	> 34 dB	> 35 dB	> 35 dB
> 35 dB	> 35 dB	> 36 dB	> 36 dB
> 34 dB	> 34 dB	> 35 dB	> 35 dB
24		32	
13+1		13+1	
	-8 dB±2		-10 dB±4
	+5 dB±5		+5 dB±4
	-7 dB		-7 dB
	-4 dB		-5 dB
	325x310x30 mm		395x310x30 mm
	1400g		1700g

MULTISWITCH

104 DAİRELİK DAĞILIM ŞEMASI

4 UYDULU, 1 LOKAL ANTENLİ, 1 KAMERALI MULTISWITCH SİSTEMİ

