

# DVC-1016as

10 x 16 sonlu, aktif/pasif karasal



- Patentli transistör anahtarlama sistem ile düşük uydu sinyal seviyesinde bile mükemmel sinyal kalitesi
- Aktif/pasif karasal anahtar ile kolay sinyal dengelemesi
- Küçültülmüş ürün boyutları
- CE ve RoHS uyumlu, A sınıfı ekranlamalı
- DiSEqC 2.0 uyumlu
- Harici SMPS adaptör girişi

## Teknik Özellikler

Girişler	SAT Polariteleri + Terr		9+1
Yan Çıkışlar			16
Yan Çıkış Kaybı	Pasif Terr 5...862 MHz	dB	-22...-18
	Aktif Terr 47...862 MHz		-1...+2
	SAT 950...2150MHz		-1...+3
Çıkış Kaybı	Terr 5...862 MHz	dB	-4...-5
	SAT 950...2150 MHz		-2...-3
Yansıma	Terr 5...862 MHz	dB	>10
	SAT 950...2150 MHz		>8
İzolasyon	Terr to SAT	dB	>24
	SAT to TERR		>60
	Cross Polar . H/V		>30
Çıkış Seviyesi	Pasif Terr. (IMD3,EN50083-5)	dBµV	-
	Aktif Terr. (IMD3,EN50083-5)		95
	SAT (IMD3,EN50083-5)		92
Uydu Alıcısından Çekilen Akım		mA	40
LNB Beslemesi		mA	13 VDC / 4000 mA
Uydu Alıcısı Komutları			DisEqC2.0 (13V / 18V, 0/22 KHz, Tone)
Boyutlar	L x W x H	mm	170 x 190 x 40

