



Teknik özellikler

Bağlanabilirlik

Konnektörler / jaklar	F-soketleriyle uzaktan besleme
Çıkışlar	2 eşit IEC çıkışları (soket ve priz) ; 2 bağımsız SAT çıkışıyla (F-gömlekleri)
Alım / iletim	kara üzerinden sinyal alımı için ; analog ve dijital iletim için

Voltaj

Gerilim	DC voltaj iletimi
---------	-------------------

Frekans

Genişbant teknolojisi	5...2400 MHz
-----------------------	--------------

Direnc

Dalga direnci	75 Ω
---------------	------

Elektrik düşümü

2150 MHz'de kayıp kademesi	4 dB
860 MHz'de kayıp kademesi	2 dB
- 0,5 ... 26,1 MHz'de	2 dB
- 120 ... 174 MHz'de	4.5 dB
- 174 ... 862 MHz'de	2 dB
47 ... 68 MHz'de	2 dB
87,5 ... 108 MHz'de	2 dB
950 ... 2050 MHz'de	4 dB

Kurulum, montaj

Sistem	tekli ve dağıtıcı SAT sistemleri için ; çoklu anahtar sistemleri için ; yakın civar ve geniş bant kablo sistemleri için
--------	---

Bağlantı

Bağlantı tipi	vidalı terminaller ile
Bağlantı	radio ve TV alıcılarının ve 2 bağımsız SAT alıcısının aynı anda bağlantısı için

Kablo

Koaksiyel kablolar için	75 Ω
-------------------------	------

Ayarlar

Programlar	ayrıca genişbant ve kablo sistemlerinde SAT programları eklemek için
------------	--

Emniyet

Kimlik

Sekonder tasarım hatları

Berker Arsys ; Siva altı su korumalı IP44 ; Berker B.1
; Modul 2 ; Berker B.7 Glas ; Berker S.1 ; Twinpoint ;
Berker B.3