

MC1712

Mutiswitch 17 entrées & 12 sorties

DESCRIPTION

Ce commutateur permet de recevoir tous les signaux provenant de 4 satellites. Une entrée terrestre permet de coupler une antenne DVBT. Cascadable, il permet de faire une installation collective sur plusieurs étages. 12 sorties utilisateurs. Existe aussi avec d'autres nombres de sorties et en version 1 satellite



AVANTAGES

- Solution bis commutée cascable / compacte 5 ou 17 entrées
- Pour installations collectives



Mise à jour le: 23/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Dimension L x l x h (mm)	190*310*40
Entrée	17 (1 x TER + 16 x SAT)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Consommation externe (multiswitch)	<40/STB
Isolation (entrées sat- ter/sat-sat) (dB)	sat-ter : >60 ter-ter : >24
Niveau de sortie SAT /TER (din45004b)(dBμV)	92 / 95
Pertes de dérivations SAT/TER (MHz)	SAT : 0 +/- 3 TER : 21 +/-4
Pertes de passage SAT / TER (dB)	SAT : < 3.5 TER : <3
Sorties (cascade / extension) (Nombre)	17
Sorties (utilisateurs) (Nb)	12

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Alimentation - ampli ligne(externe) (Vdc)	13
Alimentation ampli ter (externe)	ON /OFF passage DC
Alimentation Inb	4000 (max) /LNB
Bande de fréquence SAT/TER (MHz)	SAT : 950-2150 TER : 85-862

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type(cascade / extension)	X
---------------------------	---

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement	"-20...+60
-------------------------------	------------

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	MC1712
Photo collection SKU	mc1712_hd
Marques	AXITRONIC
Photo collection modèle	mc0508_hd
Gamme produit	Axitronic
Conditionnement Produit	Unité