

REF : MC1708

Multiswitch 17 entrées (16 Sat + 1 Ter) 8 sorties cascadable

AXITRONIC
MATV/SMATV

Ind 01 0914 JL



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Le multiswitch AXITRONIC permet de diffuser l'ensemble des programmes de quatre satellites et de la réception terrestre jusqu'à 8 prises TV/SAT.

Description

Alimentation séparée 13V* (Voyant mise sous tension) référence MCALIM1702

Led sur sorties abonnés

DisEqC2.0 (13V/18V - 0/22KHz Tone)

Full HD

DVBT2/C2/S2

Produit Class A / CE / RoHS

Garantie 2 Ans

* Calcul du nombre d'alimentation

- L'alimentation est de 4A ; pour éviter un risque d'échauffement nous préconisons une alimentation tous les 2A
- Chaque multiswitch consomme 0,15A
- Chaque amplificateur MCAMP1730 consomme 2A
- Chaque LNB Quattro consomme 0,3A

Exemple:

4 LNB Quattro, 5 multiswitches, 2 amplificateurs :

Le courant total est : $4 \times 0,3A + 5 \times 0,15A + 2 \times 2A = 5,95A$

$5,95A / 2A =$ Il faudra 3 alimentations pour cette configuration

REF : MC1708

Multiswitch 17 entrées (16 Sat + 1 Ter) 8 sorties cascadable

AXITRONIC
MATV/SMATV

Ind 01 0914 JL

Spécifications Techniques

	MC1708
Entrée	16 Sat + 1 Ter
Sorties abonné	12
Gamme de fréq SAT	950 - 2150MHz
Gamme de fréq TER	85 - 862MHz
Gain / perte de passage	
Terrestre	-4 .. -1dB
Satellite	-1 .. +2dB
Perte de dérivation	
Terrestre actif	-4 .. -1dB
Terrestre passif	-24 .. -21dB
Satellite	-1 .. +2dB
Niveau de sortie (vers abonnés)	
Satellite	95dB μ V
Terrestre	92dB μ V
Isolation	
Ter / Sat	>24dB
Sat / Ter	>60dB
LNB	13 VDC/4000mA
Dimensions L x l x h (mm)	190*310*40