

913 MULTICOMMUTATEURS

MULTICOMMUTATEUR FINAL 9X48, ALIM EU

Code : **9130176**

Modèle : **MB-200**

Description

multicommutateurs cascadables pour 8 polarités et TV terrestre avec 8, 12 et 16 sorties. Les sorties sont amplifiées dans la bande FI du satellite. En bande terrestre, ils peuvent être configurés pour fonctionner en mode actif ou passif. Il doit d'être alimenté à partir de chaque récepteur individuel de sorte que la commutation et l'amplification de chaque sortie de dérivation fonctionnera correctement.

Applications

Installations collectives de télévision par satellite et terrestre de taille moyenne. Installés individuellement, ils peuvent distribuer jusqu'à 48 prises TV. Lorsqu'il est combiné avec des multiswitches cascadables, il est possible de distribuer jusqu'à 96 prises sur une seule ligne

Caractéristiques

Châssis métallique blindé avec supports en plastique. Connecteurs de type F ,Le connecteur d'alimentation est une prise jack de 9,5 x 2,1 mm pour alimenter les LNB.

Model			MB-200	MB-201
Inputs	SAT polarities + Terr		8 + 1	8 + 1
Taps			48	52
Tap loss	SAT 950...2150 MHz	dB	-3...0	
	active Terr 47...862 MHz		-12...-1	
	passive Terr 5...862 MHz		-34...-24	
Return loss	SAT 950...2150 MHz	dB	>10	
	Terr 47...862 MHz		>10	
Isolation	SAT to Terr	dB	>30	
	Terr to SAT		>24	
	Cross polar. H/V		>35	
Output level	SAT (IMD3, EN50083-5)	dBμV	100	
	Terr (IMD3, EN50083-5)		94	
LNB power supply			13 VDC / 1500 mA	
Consumption from the receiver	mA		50	
Switching commands			DiSEqC 2.0 -13V/18V , 0/22 KHz, Tone	
Dimensions	LxWxH	mm	445x260x35	