

## MBJ2557

### Amplificateurs multibandes



Amplificateurs multi-entrées auto-alimentés pour amplifier et coupler le signal provenant de plusieurs antennes. **Disponible en deux versions, une à 118/120dB $\mu$ V et une à 123dB $\mu$ V de sortie**, pour répondre à tous les besoins d'installation de petite et moyenne taille. Ils disposent d'un châssis métallique entièrement blindé avec connecteurs F et boîtier en plastique blanc.

### Spécifications techniques

MBJ2557		
Code		223300
Nombre d'entrées		4
Entrées		FM, III+DAB, UHF, UHF, SAT
Fréquence FM	MHz	88 - 108
Fréquence DAB	MHz	174 - 250
Fréquence	MHz	470 - 862
Fréquence	MHz	950-2150
Gain	dB	FM: 28; III+DAB: 28; UHF: 26; UHF: 26; SAT: 33-38 (sloped)
Réglage du gain	dB	FM: 20; III+DAB: 20; UHF: 20; UHF: 20; SAT: 20
Facteur de bruit typique	dB	FM: 5; III+DAB: 5; UHF: 7; SAT: 6
Nombre de sorties		1
Niveau de sortie	dB $\mu$ V	FM: 109; III+DAB: 116; UHF: 119; SAT: 110
Connecteurs		F femelle
Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consommation	W	5
Téléalimentation		100mA@12V total
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
Dimensions et conditionnement		
Code EAN		8016978087747
Dimensions du produit	mm	127 x 58 x 128