



SHARK 28

Antennes terrestre digitale

Spécialement conçue pour recevoir les signaux de télévision terrestre numérique et analogique de la gamme UHF (canaux 21 à 60).

Elle est destinée à être utilisée dans les zones à faible et moyen niveau de couverture du signal TV.

Réf. 0145181R13 SHARK 28

- Amplificateur intégré
- Filtre 4G par filtrage SAW (onde de surface)
- Bonne qualité de réception
- Forte résistance au vent



*Alimentation fournie 220V AC 12V DC 100mA

Caractéristiques Techniques	
Dimensions	320 x 350 x 150
Canaux	21-60 UHF
Plage de fréquences	470...790 MHz
Gain	Passif : 4,5 dB / Actif : 28 dB
Niveau de sortie max	100 dB μ V
Facteur de bruit	3,8 +/- 0,3 dB
Rapport Av/Ar (dB)	<15
Montage sur mat	25-45 mm
Alimentation	220V AC / 12V DC 100mA