



Delock Antena DAB+ F macho 0 dBi omnidireccional con base magnética fija negro

Descripción

Esta antena DAB+ de Delock está diseñada para la recepción de radiodifusión digital RADIO DIGITAL.



Número de elemento 12412

EAN: 4043619124121
Pais de origen: Taiwan,
Republic of China
Paquete: Poly bag

Especificación técnica

• Conector: 1 x macho F

• Intervalo de frecuencias: 174 - 240 MHz

• Ganancia de la antena: 0 dBi

• Impedancia: 50 ohmios

• VSWR: 2,0

• Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ 70 °C

· Color: negro

• Tipo de cable: RG-174

Atenuación de cable: 1,8 dB @ 1,8 GHz pro Meter

• Diámetro del cable: aprox. 2,7 mm

• Longitud del cable conector incluido: aprox. 2 m

• La longitud de la antena incluida la base magnética: 35,0 cm aproximadamente

• Diámetro de la base magnética: 5,0 cm aproximadamente

Requisitos del sistema

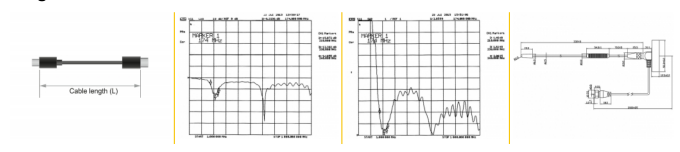
Receptor DAB+ con una conexión F libre y una tensión de alimentación de 5 V



Contenido del paquete

• Antena DAB+

Image







Interface

|--|

Technical characteristics

Frequency range:	174 - 240 MHz
Gain:	0 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna length incl. magnetic base:	36,5 cm
Diameter magnetical base:	5,0 cm
Weight:	166 g
Height magnetical base:	4,0 cm
Cable category:	coaxial cable
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	0,5 dB @ 200 MHz por metro
Color del cable:	negro
Longitud del cable:	2 m