

El contenido de las fichas técnicas está sujeto a cambios sin previo aviso



Código	Clave
48165	ANAE-90

ESPECIFICACIONES

Señales	VHF, UHF y FM
Ganancia	28 dB
Frecuencia (UHF)	470 - 862 MHz
Frecuencia (VHF)	174 - 230 MHz
Frecuencia (FM)	87 - 108 MHz
Impedancia	75 ohms
Tensión de trabajo	12 V / 50 mA
Tensión de entrada	127 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	0.2 W
Altura	31.5 cm
Longitud del cable coaxial	2.9 m
Peso	550 g
Empaque	Caja

Incluye:

1 Adaptador de corriente c.a. / c.c.

1 Amplificador de señal

1 Cable coaxial

Accesorios de montaje

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Cuerpo de ABS con diseño delgado y elegante, resistente al agua y a rayos UV
- ▶ Amplificador integrado para alta ganancia y bajo ruido
- ▶ Recepción de 90°

- ▶ Recibe canales de Alta Definición, análogos VHF, UHF y señales digitales
-

USOS

- ▶ Para sintonizar canales de TV
-

CUIDADOS

- ▶ Se recomienda instalar a 6 m de altura
-