

Philips
Antenă TV digitală

Interior
cu amplificare 48 dB
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV6222



Imagine digitală și sunet superioare

Antenă cu amplificare 48 dB

Această antenă unică cu amplificare și cu filtrare superioară a sunetului și filtru GSM optimizat a fost concepută pentru a furniza o recepție superioară a transmisiilor digitale. Designul său compact și subțire se va potrivi cu ușurință interiorului dvs.

Se potrivește perfect în decorul locuinței dvs.

- Design compact

Menține calitatea semnalului

- Amplifică semnalul până la 48 dB
- Comutator PORNIT/OPRIT și reglaj al amplificării în 3 trepte pentru utilizare ușoară

Protejează împotriva pierderii semnalului

- Filtru de reducere a zgomotului împotriva pierderii semnalului

Instalare simplă

- Control reglabil al amplificării și LED de alimentare
- Dipoli VHF reglabili pentru configurare ușoară

Fără interferențe

- Filtrul GSM optimizat împiedică interferența cu rețelele GSM

PHILIPS

Specificații

Tuner/Recepție/Transmisie

- Leșire antenă: 75 ohm, coaxial (IEC75)
- Lungimea cablului antenei: 180 cm
- Gain (antenă + amplificator): 48 dB
- Benzi pentru tuner: UHF, VHF, FM

Alimentare

- Indicator LED de funcționare: Verde
- Adaptor de alimentare: Inclus

Accesorii

- Manual de utilizare: Inclus

Dimensiunile ambalajului

- Dimensiuni ambalare (L x Î x A):
11,1 x 30,8 x 18,3 cm
- Greutate netă: 0,56 kg
- Greutate brută: 0,88 kg

- Greutate proprie: 0,32 kg
- EAN: 87 12581 62228 2
- Număr de produse incluse: 1
- Tip ambalaj: Cutie
- Tipul amplasării pe rafturi: Atârnavare

Cutie exterioară

- Cutie exterioară (L x L x Î): 46 x 30,5 x 20,5 cm
- Greutate netă: 2,24 kg
- Greutate brută: 3,92 kg
- Greutate proprie: 1,68 kg
- GTIN: 1 87 12581 62228 9
- Număr de ambalaje: 4

Dimensiuni produs

- Dimensiuni produs (L x Î x A):
18,3 x 30,8 x 30,8 cm
- Greutate: 0,56 kg

Repere

Amplificare 48 dB

Amplificarea la 48 dB amplifică semnalele slabe, lărgind intervalul de recepție și vă oferă posibilitatea de a recepționa mai multe semnale, de la o distanță mai mare.

Filtru GSM

Filtrul GSM optimizat împiedică interferența cu rețelele GSM

Dispozitiv de comandă reglabil

Vă permite să vă îmbunătățiți în mod ușor intervalul de recepție

Design compact

Designul compact al acestei antene se va potrivi perfect în decorul locuinței dvs.

Filtru de reducere a zgomotului

Filtru de reducere a zgomotului pentru protecție împotriva pierderii semnalului

Dipoli VHF reglabili

Unghiul de rotație de 180° și cel de înclinare de 90° permit ajustarea ușoară a elementului VHF în scopul unui semnal maxim

Comutator PORNIT/OPRIT și reglaj al amplificării

Un reglaj al amplificării în 3 trepte care oferă 3 niveluri de amplificare pentru o configurare ușoară și un interval de recepție îmbunătățit.

