



Philips
Digitale TV-antenne

Binnenshuis
18 dB versterkt
HDTV/UHF/VHF

SDV5100



Genieten van digitale ontvangst

18 dB versterkte antenne

Deze compacte, enkele dipoolantenne is speciaal ontworpen voor uw set-top box. De 18 dB versterking vergroot het ontvangstbereik en de prestaties voor een optimaal digitaal TV-sigitaal.

Behoud van signaalkwaliteit

- Versterk uw signaal met maximaal 18 dB

Geschikt voor elk interieur

- Compact ontwerp

Eenvoudig te plaatsen

- Enkele dipool met kantelfunctie voor betere ontvangst
- Verzwaarde voet voor uitstekende fysieke stabiliteit

Beschermt tegen signaalverlies

- Ruisreductiefilter voorkomt signaalverlies

Milieuvriendelijk

- PVC-/BFR-vrij en daarmee milieuvriendelijk

PHILIPS

Specificaties

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
6 x 23,83 x 7,54 cm
- Gewicht: 0,142 kg

Tuner/ontvangst/transmissie

- Tunerbereik: UHF, VHF
- Lengte antennekabel: 150 cm
- Versterking (antenne + versterker): 18 dB
- Antenne-uitgang: 75 ohm coaxiaal (IEC75)

Vermogen

- Stroomadapter: Inclusief

Accessoires

- Gebruikershandleiding: Inclusief

Afmetingen van de verpakking

- Type schap: Dummy
- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
10 x 31 x 10 cm
- EAN: 87 12581 56415 5
- Brutogewicht: 0,355 kg
- Nettogewicht: 0,195 kg
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Dummy
- Gewicht van de verpakking: 0,16 kg

Omdoos

- GTIN: 1 87 12581 56415 2
- Brutogewicht: 2,47 kg
- Omdoos (L x B x H): 32,2 x 21,5 x 30,2 cm
- Nettogewicht: 1,170 kg
- Aantal consumentenverpakkingen: 6
- Gewicht van de verpakking: 1,300 kg

Kenmerken

18 dB versterking

Dankzij de 18 dB versterking worden zwakke signalen versterkt, zodat uw ontvangstbereik toeneemt en u meer signalen over een grotere afstand kunt ontvangen.

Compact ontwerp

Dankzij het compacte ontwerp past deze antenne in elk interieur.

Enkele dipool met kantelfunctie

De enkele dipool met kantelfunctie is een eenvoudig ontwerp dat bestaat uit een enkel element. Hiermee kunnen horizontale en verticale uitzendesignalen worden ontvangen. Het is belangrijk om horizontale en verticale signalen te kunnen gebruiken, omdat signalen zowel horizontaal als verticaal kunnen zijn gepolariseerd.

Verzwaarde voet

De verzwaarde voet zorgt voor een stabiele positie van de antenne zodat u de antenne in meerdere posities kunt plaatsen.

Ruisreductiefilter

Ruisfilter dat signaalverlies tegengaat

PVC-/BFR-vrij

Dit product bevat geen PVC en BFR en is daarmee milieuvriendelijk.

