

Philips
Antenne TV numérique

Intérieur

amplification 42 dB
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV6224



Meilleure réception numérique

Antenne avec amplification 42 dB

Cette antenne, dotée d'un filtre supérieur de réduction du bruit et d'un amplificateur à gain variable, est conçue pour vous permettre une meilleure réception des programmes numériques et analogiques. Son design plat se fond dans la décoration de votre intérieur.

Maintien de la qualité du signal

- Intensifiez votre signal avec jusqu'à 42 dB d'amplification

Se fond dans la décoration de votre intérieur

- Design unique ultraplat
- Fixation murale

Protection contre la perte de signal

- Filtration supérieure du bruit contre la perte de signal

Sans interférence

- Le filtre GSM évite les interférences provenant des réseaux de téléphonie mobile

Installation facile

- Contrôle du gain réglable et voyant d'alimentation

PHILIPS

Caractéristiques

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
24,64 x 17,6 x 2,25 cm
- Poids: 0,364 kg

Tuner/réception/transmission

- Sortie antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Bandes du tuner: UHF, VHF, FM
- Gain (antenne + amplificateur): 42 dB
- Longueur du câble de l'antenne: 180 cm

Alimentation

- Adaptateur secteur: Inclus
- Voyant d'alimentation: Vert

Accessoires

- Mode d'emploi: Inclus

Dimensions de l'emballage

- EAN: 87 12581 69188 2
- Nombre de produits inclus: 1
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
21 x 33 x 8,1 cm
- Poids brut: 0,8 kg
- Poids net: 0,533 kg
- Type d'emballage: Factice
- Poids à vide: 0,267 kg
- Type d'installation en rayon: Factice

Carton externe

- Nombre d'emballages: 4
- Poids brut: 3,61 kg
- GTIN: 1 87 12581 69188 9
- Carton externe (l x l x H): 34,2 x 22,5 x 32 cm
- Poids net: 2,132 kg
- Poids à vide: 1,478 kg

Points forts

Design unique ultraplat

Cette antenne trouvera facilement sa place dans votre intérieur.

Fixation murale

Vous pouvez ainsi orienter facilement votre antenne pour recevoir une intensité de signal maximale, et ce, en toute discrétion

Contrôle du gain réglable

Vous permet d'étendre facilement la portée de réception

Filtration supérieure du bruit

Filtration supérieure du bruit pour une protection contre la perte de signal

Filtre GSM

Cette antenne a été spécialement conçue pour éviter les éventuelles interférences provenant des réseaux de téléphonie mobile

Amplification 42 dB

L'amplification jusqu'à 42 dB permet d'intensifier les signaux à faible intensité dans le but d'étendre la portée de réception pour que vous puissiez recevoir davantage de signaux sur une longue distance.

Sans PVC ni BFR

Ce produit ne contient ni PVC ni BFR pour respecter l'environnement.



Date de publication
2017-04-26

Version: 1.3.8

12 NC: 8670 001 04284
EAN: 87 12581 69188 2

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com