

Philips  
Antenna TV digitale

**Interni**

Amplificata da 48 dB  
HDTV/UHF/VHF/FM

**SDV6222**



## Immagini e audio digitale di qualità superiore

### Antenna amplificata da 48 dB

Questa antenna amplificata con filtri GSM e di rumore avanzati è stata studiata per offrire una ricezione superiore delle trasmissioni digitali. Grazie al design compatto ed elegante si adatta perfettamente a qualsiasi arredamento

#### **Si adatta facilmente a qualsiasi arredamento**

- Design compatto

#### **Mantieni la qualità del segnale**

- Aumenta la forza del segnale fino a un'amplificazione di 48 dB
- Interruttore ON/OFF e controllo guadagno a 3 stadi per la massima semplicità d'uso

#### **Nessuna perdita di segnali**

- Filtro di riduzione delle interferenze per evitare la perdita del segnale

#### **Facile installazione**

- Controllo guadagno regolabile e LED di alimentazione
- Dipoli VHF regolabili per una semplice installazione

#### **Senza interferenze**

- Filtro GSM ottimizzato per evitare le interferenze delle reti cellulari

# PHILIPS

## Specifiche

### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Uscita antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Lunghezza del cavo dell'antenna: 180 cm
- Guadagno (antenna + amplificatore): 48 dB
- Bande sintonizzatore: UHF, VHF, FM

### Assorbimento

- Indicatore (LED) alimentazione: Verde
- Alimentatore: In dotazione

### Accessori

- Manuale utente: In dotazione

### Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):  
18 x 31 x 11 cm
- Peso netto: 0,604 Kg
- Peso lordo: 0,869 Kg

- Tara: 0,265 Kg
- EAN: 87 12581 62228 2
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Scheda
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso

### Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 46,3 x 30,7 x 20,3 cm
- Peso netto: 2,416 Kg
- Peso lordo: 4,208 Kg
- Tara: 1,792 Kg
- GTIN: 1 87 12581 62228 9
- Numero di confezioni consumatori: 4

### Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 21 x 14 x 10 cm
- Peso: 0,493 Kg

## In evidenza

### Amplificazione da 48 dB

L'amplificazione da 48 dB consente di intensificare i segnali deboli, ampliando il raggio della ricezione e assicurando un maggior numero di segnali provenienti da distanze maggiori.

### Filtro GSM

Filtro GSM ottimizzato per evitare le interferenze delle reti cellulari

### Regolazione della ricezione

Consente di migliorare facilmente la ricezione

### Design compatto

Il design compatto di questa antenna si abbina facilmente a qualsiasi arredamento.

### Filtro di riduzione delle interferenze

Filtro di riduzione delle interferenze per evitare la perdita di segnale

### Dipoli VHF regolabili

Il raggio di rotazione a 180° con angolazione fino a 90° consente all'elemento VHF di essere regolato in maniera semplice per la ricezione massima

### Interruttore ON/OFF e controllo guadagno

Controllo guadagno a 3 stadi che offre 3 livelli di amplificazione per una semplice installazione e una migliore ricezione.



Data di rilascio  
2020-11-18

Versione: 1.1.4

12 NC: 8670 000 82558  
EAN: 08 71258 16222 82

© 2020 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)