



Philips  
Antenna televisiva

**UHF**

Interni 18 dB amplificata

**SDV2230**

## Ricezione della TV digitale

con questa antenna amplificata a 18 dB

Questa antenna amplificata a 18 dB è stata appositamente concepita per i ricevitori digitali. Il dipolo singolo con la bobina di carico alla base assicura un campo di ricezione superiore e prestazioni migliori per i segnali della televisione digitale.

### **Goditi una programmazione di ampia scelta**

- Amplificazione a 18 dB per una migliore ricezione
- La bobina di carico alla base amplia il campo di ricezione
- Dipolo singolo inclinabile per una migliore ricezione

### **Migliora la qualità dell'immagine**

- L'amplificazione silenziosa garantisce la qualità del segnale

### **Semplice da posizionare**

- Base bilanciata per un'eccellente stabilità fisica

### **Stile elegante e moderno**

- Grazie all'elegante design si abbinano a tutti i televisori moderni

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Antenna televisiva  
UHF Interni 18 dB amplificata

## Specifiche

### Sintonizz./Ricezione/Trasmissione

- Bande sintonizzatore: UHF
- Lunghezza del cavo dell'antenna: 150 cm
- Guadagno (antenna + amplificatore): 18 dB

### Alimentazione

- Indicatore (LED) alimentazione: Verde
- Decoder: 5.5 V dal decodificatore
- Alimentatore: In dotazione

### Dimensioni

- Peso prodotto: 0,22 Kg
- Peso lordo: 0.440 Kg
- Tara: 0.072 Kg
- Peso netto: 0.368 Kg
- Dimensioni prodotto (L x A): 67 x 375 mm
- Spessore dei materiali: 90 mm

### Dati dell'imballo

- Quantità: 1
- EAN/UPC/GTIN: 00 26616 02439 1
- Peso lordo: 0.440 Kg
- Tara: 0.075 Kg
- Peso netto: 0.368 Kg
- Lunghezza: 419 mm
- Larghezza: 83 mm
- Altezza: 80 mm

### Scatola esterna

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96305 3
- Quantità: 6
- Peso lordo: 3.140 Kg
- Tara: 0,5 Kg
- Peso netto: 2.64 Kg
- Lunghezza: 538 mm
- Larghezza: 98 mm
- Altezza: 0.44 mm

SDV2230/05

## Caratteristiche principali del prodotto

### Amplificazione a 18 dB

L'amplificazione a 18 dB potenzia i segnali deboli espandendo il campo di ricezione, consentendo quindi di captare un maggior numero di segnali a distanze superiori.

### Bobina di carico alla base

La bobina di carico alla base migliora l'efficienza del dipolo singolo ampliando il campo di ricezione.

### Dipolo singolo inclinabile

Il dipolo singolo inclinabile è un sistema semplice a un solo elemento, che consente di ricevere i segnali sia orizzontali che verticali. Data la polarizzazione sia orizzontale che verticale dei segnali, è essenziale poter regolare il dipolo per ricevere entrambi.

### Base bilanciata

La base bilanciata rende stabile l'antenna e offre quindi una più ampia scelta di posizioni.

### Design in armonia con qualsiasi TV

Grazie all'elegante ma semplice design si abbinano perfettamente ai moderni televisori.

### Amplificazione silenziosa

L'amplificazione silenziosa combinata con l'amplificazione regolabile garantisce un ampio raggio di ricezione e un segnale di alta qualità.



Data di rilascio  
2007-08-03

Versione: 3.0

12 NC: 9082 100 07052  
EAN: 00 26616 02439 1

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

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