

Philips
Digitální televizní anténa

Pro domácí použití

Se zesílením 28 dB
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV1226



Prvotřídní digitální obraz a zvuk

Anténa se zesílením 28 dB

Tato anténa se zesilovačem a filtrem pro redukci šumu byla navržena pro zlepšený příjem digitálního a analogového vysílání.

Zachovává kvalitu signálu

- Zesílení 28 dB
- Pokročilý filtr 4G/GSM zabraňuje rušení z mobilních zařízení

Zabraňuje ztrátě signálu

- Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Užijte si více možností programování

- Dipóly VHF/FM pro rozšířený příjem

Snadno včleníte do domácnosti

- Kompaktní provedení

PHILIPS

Specifikace

Tuner/přijem/vysílání

- Anténní výstup: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- Délka anténního kabelu: 180 cm
- Zisk (anténa + zesilovač): 28 dB
- Pásmo tuneru: UHF, VHF, FM, HDTV

Spotřeba

- Indikátor napájení LED: Zelená
- Adaptér napájení: Včetně

Příslušenství

- Uživatelská příručka: Včetně

Rozměry balení

- EAN: 48 95185 60860 0

Přednosti

Zesílení 28 dB

Zesílení 28 dB zesiluje slabé signály, tím rozšiřuje rozsah příjmu a umožňuje přijímat více signálů na delší vzdálenost.

Pokročilý filtr 4G/GSM

Pokročilý filtr 4G/GSM zabraňuje rušení z mobilních zařízení

Filtr redukce šumu

Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Dipóly VHF/FM

Dipóly VHF/FM, v angličtině obecně známé jako „rabbit ears“ (králičí uši), umožňují příjem televizních programů v pásmu VHF a rádia v pásmu FM. Prodloužením a nastavením dipólů zachytíte optimální signály.

Kompaktní provedení

Díky kompaktnímu provedení anténu snadno včleníte do domácnosti.

