

Philips  
Kabel HDMI s Ethernetem

1,5 m

Vysoká rychlost  
Ethernet

SWV4432S



## Kvalitní HD TV a prohlížení internetu

### Vysokorychlostní kabel HDMI™ s Ethernetem

Vysokorychlostní kabel HDMI™ pro připojení k síti Ethernet nabízí nejlepší možnou kvalitu zvuku a obrazu s rozlišením až 4x 1080p+.

#### **Zabraňuje ztrátě signálu**

- Stínění z holé mědi

#### **Snadná instalace**

- Protiskluzová ergonomická rukojeť usnadňuje používání

#### **Vychutnejte si zvýšenou odolnost**

- Lisovaný konektor zabezpečující propojení
- Pružný plášť z PVC

#### **Vychutnejte si kvalitní zvuk i obraz**

- Díky pozlaceným konektorům je minimalizováno zhoršování signálu

#### **Vlastnosti rozhraní HDMI**

- 3D zážitek
- UHD 2160p (4K)
- Zpětný audio kanál (ARC)
- HDMI Ethernet Channel (HEC)

# PHILIPS

# Specifikace

## Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 8,9 x 24 x 2,5 cm
- Čistá hmotnost: 0,064 kg
- Hrubá hmotnost: 0,087 kg
- Hmotnost obalu: 0,023 kg
- EAN: 87 12581 51290 3
- Typ umístění poličky: Zavěšení
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Typ balení: Plastický obal

## Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 42,2 x 19 x 22,8 cm
- Čistá hmotnost: 1,536 kg

- Hrubá hmotnost: 2,767 kg
- Hmotnost obalu: 1,231 kg
- EAN: 87 12581 51291 0
- Počet spotřebitelských balení: 24

## Vnitřní krabice

- Vnitřní obal (D x Š x V): 40,7 x 5,8 x 10,1 cm
- Čistá hmotnost: 0,256 kg
- Hrubá hmotnost: 0,406 kg
- Hmotnost obalu: 0,15 kg
- EAN: 87 12581 51292 7
- Počet spotřebitelských balení: 4

# Přednosti

## Lisovaný konektor

Lisovaný konektor zajišťuje bezpečné propojení mezi komponenty a vyšší odolnost.

## Pružný plášť z PVC

Pružný plášť z PVC poskytuje jemnému jádru kabelu ochranu. Také zvyšuje odolnost a zjednodušuje instalaci.

## Stínění z holé mědi

Stínění z holé mědi chrání před ztrátou signálu.

## Snadné uchopení

Protiskluzová ergonomická rukojeť dělá propojování komponentů snadným a ergonomicky pohodlným.

## Pozlacené konektory

Vysoce kvalitní konektory, které minimalizují ztráty signálu.

## 3D zážitek

Podporuje všechny 3D videoformáty, díky čemuž si lze vychutnat skutečné 3D zážitky z domácího kina a her.

## UHD 2160p (4K)

Podporuje rozlišení videa až 4K nebo 2160p UHD. Díky tomu může displej konkurovat digitálním systémům používaným v kinosálech.

## Zpětný audio kanál (ARC)

Umožňuje televizorům, vybaveným digitálním tunerem a propojeným přes HDMI, zasílat digitální audiodata do zvukového systému bez potřeby audio kabelu.

