

Philips
Câble HDMI avec Ethernet

5 m
Haute vitesse
Ethernet

SWV4434S



Profitez d'une qualité d'image et de son haute définition

Câble HDMI™ haute vitesse avec Ethernet

Ce câble HDMI™ offre les meilleures performances audio et vidéo numériques avec des résolutions 4 fois supérieures à la résolution HD (1080p).

Fonctionnalités HDMI

- UHD 2160p (4K)
- Expérience 3D
- Audio Return Channel (ARC)

Profitez d'une qualité d'image et de son exceptionnelle

- L'altération du signal est minimisée grâce aux connecteurs plaqués or

Protection contre la perte de signal

- Blindage en cuivre pur

Installation facile

- Poignée ergonomique antidérapante pour un usage facile

Longévité accrue

- Connecteur moulé pour raccordement sécurisé
- Gaine flexible en PVC

PHILIPS

Caractéristiques

Carton interne

- Poids brut: 1,675 kg
- Carton interne (l x l x H): 41,2 x 11,1 x 19,3 cm
- Poids net: 1,292 kg
- Poids à vide: 0,383 kg
- EAN: 87 12581 51723 6
- Nombre d'emballages: 4

Carton externe

- Poids brut: 10,814 kg
- Carton externe (l x l x H): 42,5 x 34,3 x 41,2 cm
- Poids net: 7,752 kg
- Poids à vide: 3,062 kg

- EAN: 87 12581 51719 9
- Nombre d'emballages: 24

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 18 x 24 x 5 cm
- Poids brut: 0,388 kg
- Poids net: 0,323 kg
- Poids à vide: 0,065 kg
- EAN: 87 12581 51715 1
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Blister
- Type d'installation en rayon: Suspension

Points forts

UHD 2160p (4K)

Prise en charge des résolutions jusqu'au 4K ou UHD 2160p : votre écran est ainsi en mesure de rivaliser avec les systèmes numériques utilisés dans les cinémas.

Expérience 3D

Prise en charge de tous les formats vidéo 3D pour être comme au cinéma en 3D ou expérimenter des jeux vidéos plus vrais que nature version 3D.

Audio Return Channel (ARC)

Sur un téléviseur HDMI avec tuner intégré, envoi de données audio numériques à un système audio Surround sans câble supplémentaire.

Connecteurs plaqués or

Connecteurs haute qualité permettant de minimiser la perte de signal.

Blindage en cuivre pur

Le blindage en cuivre pur offre une protection contre la perte de signal.

Poignée ergonomique

Cette poignée antidérapante vous permet de raccorder facilement vos composants et offre un grand confort ergonomique.

Connecteur moulé

Les connecteurs moulés garantissent un raccordement sécurisé des composants, doublé d'une grande longévité.

Gaine flexible en PVC

La gaine flexible en PVC protège le centre fragile du câble. Elle offre également une longévité accrue et facilite l'installation.

