



Philips
HDMI auf Mini-HDMI-
Kabel

4K 60 Hz
18 Gbit/s
2 m

SWV5420

Erleben Sie Ultra High Definition Bilder

4K 60 Hz Ultra HD mit Ethernet

Erleben Sie Ultra HD 4K-Auflösung mit 60 Bilder/Sek. High Speed HDMI unterstützt ein Audiosystem mit 32 Kanälen und einer Abtastrate von bis zu 1.536 kHz

HDMI-Funktionen

- UHD 2160p (4K)
- 3D-Erlebnis
- Audio Return Channel (ARC)
- Ultraschnelle Datenübertragung mit 18 Gbit/s
- 60 Bilder pro Sekunde

Design für beste Bild- und Tonqualität

- 30 AWG reiner Kupferdraht für beste Bild- und Tonqualität.

PHILIPS

Daten

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
9 x 23 x 2,5 cm
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Bruttogewicht: 0,055 kg
- Eigengewicht: 0,005 kg
- EAN: 48 95229 12145 4
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Regalaufstellung: Liegend

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 27 x 19,5 x 15 cm
- Bruttogewicht: 2,98 kg
- Eigengewicht: 1,18 kg
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 36
- GTIN: 1 48 95229 12145 1
- Nettogewicht: 1,80 kg

Besonderheiten

UHD 2160p (4K)

Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 4K oder UHD 2160p. Dadurch kann Ihr Bildschirm mit digitalen Kinosystemen mithalten.

3D-Erlebnis

Unterstützt alle 3D-Videoformate und ermöglicht so Home Entertainment und Spiele in 3D.

Audio Return Channel (ARC)

ARC ermöglicht die Übertragung digitaler Audiodaten von einem über HDMI angeschlossenen Fernseher mit integriertem Tuner an ein Surround Sound-System, sodass kein zusätzliches Audiokabel mehr erforderlich ist.

30 AWG reiner Kupferdraht

Hochwertige Materialien – 30 AWG reiner Kupferdraht für eine optimale Verbindung mit minimalen Datenverlusten.

60 Bilder pro Sekunde

Ausgezeichnetes Fernseh- und Spielerlebnis mit bis zu 60 Bildern pro Sekunde.



Ausstellungsdatum
2022-05-03

Version: 2.1.3

12 NC: 8670 001 76555
EAN: 48 95229 12145 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com