



Philips
Przewód HDMI

4K 60 Hz
18 Gb/s
1,5 m

SWV7015



Przewód HDMI z certyfikatem najwyższej jakości

4K 60 Hz Ultra HD Z obsługą sieci Ethernet

Przewód HDMI z certyfikatem najwyższej jakości zapewnia rozdzielczość Ultra HD 8K przy 60 kl./s. Szybkie złącze HDMI obsługuje pełny 32-kanalowy system audio z częstotliwością próbkowania do 1536 kHz.

Konstrukcja zapewniająca najlepszą jakość obrazu i dźwięku

- Przewód miedziany 28 AWG zapewniający najlepszą jakość obrazu i dźwięku.
- Połączone złącza zapewniają niezawodne połączenie.

Funkcje HDMI

- UHD 2160p (4K)
- Wrażenia 3D
- Zwrotny kanał dźwiękowy (ARC)
- Ultra szybka transmisja danych 18 Gb/s
- 60 Hz klatek na sekundę
- Okrągły kabel

PHILIPS

Dane techniczne

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):
15 x 18,5 x 4 cm
- Waga netto: 0,07 kg
- Waga brutto: 0,1 kg
- Waga opakowania: 0,03 kg
- EAN: 48 95229 11371 8
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Typ ułożenia półki: Poziomo

Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):
50 x 25,5 x 19 cm

- Waga brutto: 3,4 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 12
- GTIN: 1 48 95229 11371 5
- Waga opakowania: 2,56 kg
- Waga netto: 0,84 kg

Karton wewnętrzny

- GTIN: 2 48 95229 11371 2
- Liczba opakowań konsumenckich: 4
- Waga brutto: 0,525 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):
17 x 16 x 22,5 cm
- Waga netto: 0,28 kg
- Waga opakowania: 0,245 kg

Zalety

UHD 2160p (4K)

Obsługa rozdzielczości wideo do 4K lub UHD 2160p pozwala wyświetlaczowi z powodzeniem konkurować z technologiami cyfrowymi stosowanymi w kinach.

60 Hz klatek na sekundę

Doskonała jakość obrazu i wspaniałe wrażenia z gry dzięki maksymalnej ilości 60 klatek na sekundę.

Przewód miedziany 28 AWG

Materiały wysokiej jakości — przewód miedziany 28 AWG zapewnia najlepsze połączenie przy minimalnej utracie danych.

Wrażenia 3D

Obsługa wszystkich formatów obrazu 3D pozwala cieszyć się prawdziwym trójwymiarowym obrazem podczas oglądania filmów i grania w gry komputerowe.

Zwrotny kanał dźwiękowy (ARC)

Umożliwia przesyłanie cyfrowego dźwięku z telewizora z wbudowanym tunerem, podłączonego przez złącze HDMI, do zestawu audio z funkcją dźwięku przestrzennego, co eliminuje konieczność użycia osobnego przewodu audio.

