



Philips
Przewód HDMI

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

SWV5610G



Poznaj obrazy w jakości Ultra Hi-Definition

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 30 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

PHILIPS

Dane techniczne

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 6 x 17 x 10 cm
- Waga netto: 0,09 kg
- Waga brutto: 0,13 kg
- Waga opakowania: 0,04 kg
- EAN: 48 95229 11363 3
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Blister
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 2,4 x 6,7 x 3,9 caa
- Waga brutto: 0,287 lb
- Waga netto: 0,198 lb
- Waga opakowania: 0,088 lb

Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 38 x 24 x 38 cm
- Waga brutto: 4,12 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- GTIN: 1 48 95229 11363 0

- Waga opakowania: 1,96 kg
- Waga brutto: 9,083 lb
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 15,0 x 9,4 x 15,0 cali
- Waga netto: 4,762 lb
- Waga netto: 2,16 kg
- Waga opakowania: 4,321 lb

Karton wewnętrzny

- GTIN: 2 48 95229 11363 7
- Liczba opakowań konsumenckich: 4
- Waga brutto: 1,433 lb
- Waga brutto: 0,65 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 7,1 x 4,7 x 5,5 cala
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 18 x 12 x 14 cm
- Waga netto: 0,36 kg
- Waga netto: 0,794 lb
- Waga opakowania: 0,639 lb
- Waga opakowania: 0,29 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 30 AWG

Materiały wysokiej jakości — przewód miedziany 30 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.

