



Philips
Cable HDMI

8K 60 Hz
48 Gbps
1,5 m

SWV9015



Ultra HD 8K a 60 Hz/4K a 120 Hz con HDR dinámico

Disfruta de una experiencia de juego superior

Cable HDMI 2.1: Experimenta una resolución Ultra HD 8K a 60 fps con un alto rango dinámico de color de 12 bits. HDR dinámico para proporcionar el mejor contraste e imágenes de gran nitidez con acción de alta velocidad. Compatibilidad mejorada con canales de retorno de audio de hasta 192 KHz y una resolución de 24 bits.

Diseño que garantiza la mejor calidad de imagen y sonido

- UHD 4320p (8K)
- Cable de cobre puro de 28 AWG para obtener la mejor calidad de imagen y sonido.
- Transferencia de datos de velocidad ultra alta de 48 Gbps
- 60 Hz con HDR dinámico
- Canal de retorno de audio mejorado (eARC)
- Conectores chapados en oro para una conexión fiable.

Funciones de HDMI

- Compatible con la frecuencia de actualización variable (VRR)
- Compatible con el modo de baja latencia automático (ALLM):
- Experiencia 3D
- Cuadros por segundo: 60 Hz

PHILIPS

Especificaciones

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 23 x 5 x 23 cm
- Peso neto: 0,4 kg
- Peso bruto: 0,475 kg
- Peso tara: 0,075 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Caja
- Tipo de colocación: Horizontal
- EAN: 48 95229 12144 7

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 65 x 26 x 25 cm

- Peso bruto: 7,1 kg
- Unidades por caja: 12
- GTIN: 1 48 95229 12144 4
- Peso tara: 2,3 kg
- Peso neto: 4,8 kg

Caja interior

- GTIN: 2 48 95229 12144 1
- Unidades por caja: 4
- Peso bruto: 2,1 kg
- Caja interior (L x An. x Al): 24 x 24 x 21 cm
- Peso neto: 1,6 kg
- Peso tara: 0,5 kg

Destacados

UHD 4320p (8K)

Admite una resolución de vídeo de hasta 8K UHD 4320p para proporcionar una calidad de imagen y experiencias de juego óptimas.

Conectores chapados en oro

Conectores chapados en oro para una conexión fiable.

Cable de cobre puro de 28 AWG

Uso de material de calidad: cable de cobre puro de 28 AWG para garantizar la mejor conexión con la mínima pérdida de datos.

Velocidad ultra alta de 48 Gbps

Alta capacidad de ancho de banda de 48 Gbps para proporcionar una velocidad ultra alta de transferencia de datos. Mejora la imagen y la experiencia de juego.

Modo de baja latencia automático (ALLM)

Compatible con el modo de baja latencia automático (ALLM): permite que el televisor cambie automáticamente a un modo específico cuando detecta juegos.

Frecuencia de actualización variable (VRR)

Compatible con la frecuencia de actualización variable (VRR): permite que la pantalla ajuste la frecuencia de actualización de la imagen para que coincida con la velocidad de fotogramas de la consola o el PC para crear una experiencia de visualización fluida.

Cuadros por segundo: 60 Hz

Experiencia de juego y visualización superior con imágenes de hasta 60 cuadros por segundo.

Experiencia 3D

Compatible con todos los formatos de vídeo 3D, lo que permite disfrutar del verdadero cine en casa y de aplicaciones de juegos en 3D.

