

Philips
Cabo HDMI com Ethernet

HDMI 2.0
1,5 m
Ethernet

SWV5201



Experimente uma TV de alta definição superior

Alta velocidade de transferência de até 18 Gbps

Experimente uma TV de alta definição superior. O HDMI™ de alta velocidade fornece o melhor desempenho possível de áudio e vídeo digitais com resoluções de até 4x 1080p+

Recursos HDMI

- UHD 2160p (4K)
- Tecnologia 3D
- Transferência de dados com velocidade ultra-alta de 18 Gbps
- ARC (Canal de retorno de áudio)

Desfrute da alta durabilidade

- Revestimento de PVC flexível

Instalação fácil

- Material firme e formato que cabe na mão para uma utilização fácil

Desfrute da melhor qualidade de imagem e som

- Conectores niquelados para contatos confiáveis

PHILIPS

Especificações

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 7,5 x 9,5 x 3,5 cm
- EAN: 48 95229 11460 9
- Número de produtos inclusos: 1
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister
- Tipo de colocação em prateleiras: Horizontal

Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A): 34 x 21,5 x 23 cm
- Número de embalagens para o cliente: 36
- GTIN: 1 48 95229 11460 6

Embalagem interna

- GTIN: 2 48 95229 11460 3
- Número de embalagens para o cliente: 1

Destaques

UHD 2160p (4K)

Compatível com resoluções de vídeo de até 4K ou UHD 2160p. Isso permite que o visor seja comparado ao nível de cinema digital.

Tecnologia 3D

Suporta todos os formatos de vídeo 3D, permitindo uma verdadeira experiência de filmes e jogos 3D.

ARC (Canal de retorno de áudio)

Permite que uma TV com sintonizador embutido conectada via HDMI envie dados de áudio digital a um sistema de áudio surround, eliminando a necessidade de um cabo de áudio separado.

Fácil de segurar

Esse material firme faz com que a conexão de componentes seja fácil e ergonomicamente confortável.

Revestimento de PVC flexível

O revestimento de PVC flexível protege o delicado núcleo do cabo e oferece maior durabilidade e facilidade de instalação.



Data de emissão
2022-05-21

Versão: 1.1.2

12 NC: 8670 001 72053
EAN: 48 95229 11460 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com