

**CHFO 2030**

- » Suporte à resolução 4k /60Hz
- » Largura de banda de 18 Gbps
- » Compatível com TVs, Home Theaters, Receiver Box, Blu-ray, videogames, notebooks e projetores.
- » Permite o uso de funções inerentes a tecnologia HDMI, tais como CEC e ARC.
- » Conectores banhados a ouro
- » Suporte a Ethernet
- » Cabo com comprimento de **30m**
- » Modelo híbrido com fio de cobre e fibra óptica para garantir transmissão a longas distâncias
- » Desenvolvido para oferecer alta performance aos equipamentos, com alta taxa de atualização e resolução.
- » Versão HDMI 2.0



Resolução Ultra HD



60 hertz



Plug and Play

O cabo HDMI CHFO 2030 utiliza a tecnologia HDMI (High-Definition Multimedia Interface) versão 2.0, projetada para transmitir vídeo e áudio de alta resolução com excelente qualidade entre dispositivos compatíveis. Ele é a solução ideal para conectar, de forma prática e eficiente, equipamentos como TVs, projetores, notebooks, consoles de videogames, home theaters e sound bars. Sua tecnologia de ponta garante alta performance e uma experiência superior na integração dos seus dispositivos.

## Especificações técnicas

Comprimento	30 metros
Versão	2.0 4K 60Hz
Conector HDMI	Tipo A – Banhado a ouro
Quantidade de vias	19 vias + 1 Terra
sRGB	✓
YCbCr 4:2:2/4:4:4	✓
8 canais LPCM, 192 kHz, 24-bit áudio	✓
Imagen Blu-ray Full HD e DVD HD	✓
CEC ( <i>Consumer Electronic Control</i> )	✓
Largura de Banda	18 Gbps
Áudio DVD	✓
Super Áudio CD (DSD - <i>Direct Stream Digital</i> )	✓
Deep Color	✓
xvYCC	✓
Auto lip-sync	✓
Áudio Dolby TrueHD / DTS-HD	✓
Lista atualizada de comandos CEC	✓
Suporte 3D	✓
Suporte Ethernet (100 Mbit/s)	✓
ARC ( <i>Áudio Return Channel</i> )	✓
Máxima resolução de vídeo	4k (3840 x 2160 pixels) / 60 Hz
Máxima resolução de áudio	1536 kHz

# Cenário de aplicação

Para utilizar o CHFO 2030, conecte uma das extremidades do cabo HDMI ao dispositivo que possua saída HDMI, como HDTV, home theater, notebook, computador, consoles de videogame ou projetores. Em seguida, conecte a outra extremidade do cabo ao dispositivo com o qual deseja estabelecer a transmissão, como Smart TVs, DVRs, receiver, Blu-ray, soundbars, conversores digitais, smart boxes, entre outros.

**Diagrama de compatibilidade:**

