Cable certificado USB-IF bidireccional USB4 Gen3x2 Tipo-C 8K60Hz, Datos 40Gbps, PD 240W(48V/5A) EPR M/M 1m / 3.28 pies





Nombre del producto:

Cable certificado USB-IF bidireccional USB4 Gen3x2 Tipo-C 8K60Hz, Datos 40Gbps, PD 240W(48V/5A) EPR M/M1m / 3.28 pies

Serie del producto: Cables

Código del producto: CAC-1576

Código EAN: 8719214472320

Código UPC: 841615102570

Descripción:

El Cable certificado USB-IF bidireccional USB4 Gen3x2 Tipo-C 8K60Hz, Datos 40Gbps, PD 240W(48V/5A) EPR M/M 1m / 3.28 pies conecta su ordenador portátil, la salida USB4 Tipo-C de su ordenador, tableta o teléfono a sus periféricos, accesorios y cargadores existentes favoritos. Permite video, datos y alimentación a través de un solo cable y en ambos sentidos. Este cable es compatible con salida USB4 Gen3x2 Tipo-C Bi-Directional Video 8K60Hz, Datos 40Gbps, PD 240W(48V/5A) EPR M/M 1m / 3.28 pies para carga descendente o alimentación de su computadora portátil, tableta o teléfono inteligente y tiene certificación USB-IF.

Caracteristicas:

- Vídeo máx. 8K60Hz
- Datos USB4 Gen3x2 40Gbps
- 240 W EPR (Rango de potencia extendido) Carga a través de un solo cable
- Totalmente bidireccional
- Marcador electrónico IC
- Velocidad de datos de hasta 40 Gbps
- Suministro de energía USB, carga de 240 vatios (48 V/5 A)
- Entrada Conector Reversible USB Tipo-C Macho
- Certificación USB-IF
- Funciona con Windows, Apple OS X, Chrome OS



Soporte de sistema operativo:

■ Funciona con Windows, Apple OS X, Chrome OS

En la caja:

■ CAC-1576 USB4 Gen3x2 Tipo-C Bidireccional USB-IF Cable certificado 8K60Hz, Datos 40Gbps, PD 240W(48V/5A) EPR M/M 1m / 3.28ft

Interfaces disponibles

Entrada:

■ USB tipo C macho

Salida:

■ USB tipo C macho

Otra información:

- Tamaño de la caja: 14,5 x 14,5 x 4,5 cm / 5,71 x 5,71 x 1,77"
- Longitud total del cable aprox.: 1 m / 3,28 pies
- Dimensiones del conector USB tipo C macho: 3,62 x 1,2 x 0,63 cm / 1,43 x 0,47 x 0,25"
- Peso del cable: 53 gr / 1,87 oz
- Peso de la caja: 45 gr / 1.59 oz
- Peso total: 98 gr / 3,46 oz
- Cumple con los requisitos EMI de ROHS, FCC y CE

Utilice uno de nuestros cables de extensión / adaptador para conectarse a sus dispositivos: En caso de que necesite asistencia para elegir el cable correcto, visite nuestra pagina web www.club-3d.com o no dude en enviarnos un correo electrónico a support@club-3d.com y será un placer ayudarle.

Entrada:

Salida:





