

DIGITUS Cavo di collegamento AV AOC 4K USB tipo - C

AK-330160-200-S
EAN 4016032482635



Cavo in fibra ottica ibrido USB Tipo-C-USB Tipo-C AOC 4K@60Hz USB 3.1 SPEC 20m

Questo cavo di collegamento attivo AOC AV USB tipo - C è ideale per trasmettere dati video e audio non compressi con elevata larghezza di banda su distanze lunghe. La struttura ibrida con conduttori in rame e in fibra ottica permette di escludere interferenze elettromagnetiche, il che garantisce una trasmissione senza perdite lungo l'intera lunghezza del cavo con risoluzioni UHD fino a 4K/60Hz e larghezze di banda fino a 21,6 Gbps. Grazie all'utilizzo di conduttori ottici (fibra ottica), il diametro di questo cavo attivo è molto ridotto e si contraddistingue per raggi di piegatura molto piccoli e un peso contenuto. Alcuni campi di applicazione: ideale da impiegare in casa, in sale riunioni o per conferenze, nonché all'interno di edifici. È sufficiente collegare il laptop con un'uscita USB di tipo - C a un monitor con un ingresso USB di tipo - C. L'installazione user-friendly avviene con un semplice plug and play: basta inserire il cavo per ottenere la massima qualità dell'immagine. Il cavo adattatore è unidirezionale (USB tipo - C = dispositivo di ingresso, USB tipo - C = dispositivo di emissione).

Trasmissione di segnali video e audio non compressi in risoluzione UHD 4K con larghezza di banda 21,6 Gbps.

- Supporta: Risoluzioni fino a 4K@60Hz.
- Supporta: Risoluzioni fino a 2K@60Hz.
- Supporta: Risoluzioni fino a 1920 x 1080 @ 120 Hz.

- Velocità di trasferimento dati: 21,6 Gbps
- Supporta: HDR
- Supporta: Dolby Vision
- Supporta: HDR10
- Supporta: 3D
- Diametro del cavo: 4,8 mm
- Supporta Lip-Sync (sincronizzazione audio/video)
- Supporta YUV 4:4:4
- Supporta EDID 2.0 (riconoscimento dispositivo)
- Alloggiamento: Zinco
- AOC - cavo ottico attivo: Sì
- Temperatura operativa: 0°C - 45°C
- Temperatura di conservazione: -10°C - 70°C
- Umidità di esercizio: 5 - 90% RH
- Raggio di piegatura: 10 mm

Attributes

- Colore cavo: nero
- Connettore 1: Spina USB C
- Connettore 2: Spina USB C
- Filtro in ferrite: non disponibile
- Superficie di contatto: placcata oro
- Lunghezza: 20 m

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 10 | 8.40 | 42.00 | 48.00 | 21.00 | 42,336.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.84 | 23.50 | 24.50 | 6.50 | 3,742.38 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.74 | 6.40 | 1.20 | 1.00 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Quando si collega e scollega il cavo, afferrare solo la spina e non tirare direttamente il cavo.
- I cavi non devono essere attorcigliati in modo brusco o piegati ad angolo retto, poiché ciò può danneggiare i fili interni e causare guasti.
- Assicurarsi che i cavi non siano sottoposti a carichi di trazione, che possono danneggiare l'isolamento e i fili all'interno del cavo.
- Assicurarsi che i cavi non vengano posati in aree in cui possono essere facilmente danneggiati meccanicamente.
- I cavi non devono essere utilizzati in ambienti con temperature estremamente elevate o molto basse. Prestare attenzione alle informazioni sul prodotto relative alla temperatura massima di esercizio del cavo.
- Controllare regolarmente che i cavi non presentino danni visibili, come crepe, pieghe o segni di usura. I cavi difettosi devono essere sostituiti immediatamente per evitare guasti, cortocircuiti o addirittura scosse elettriche.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com