

DIGITUS HDMI High Speed con cavo di collegamento ethernet con amplificatore

DB-330118-100-S
EAN 4016032468721



Cavo di collegamento HDMI High Speed, tipo A, m/ amp. St/St, 10,0m, Ultra HD 24p, CE, gold, sw

Questo cavo attivo HDMI è ideale per trasmettere dati video e audio con elevata larghezza di banda su distanze lunghe. Con l'amplificatore di segnale integrato, assicura una trasmissione senza perdite su tutta la lunghezza del cavo con risoluzioni UHD fino a 4K/30Hz. Alcuni campi di applicazione: ideale da impiegare in casa, in sale riunioni o per conferenze, nonché all'interno di edifici. L'installazione user-friendly avviene con un semplice plug and play: basta inserire il cavo per ottenere la massima qualità dell'immagine. Numerosi standard sono supportati, come HEC, CEC così come Full HD 3D HFR, Deep Color e Multistream. In ambito audio vengono supportati, tra gli altri, ARC, DTS-HD Master Audio o Dolby TrueHD.

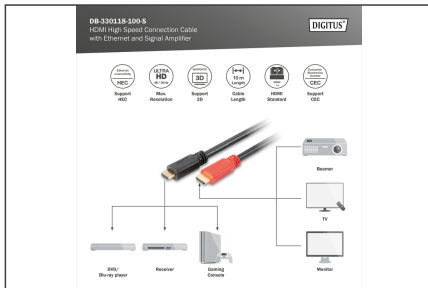
Adatto Ultra HD e 3D su lunghe distanze

- Supporta funzionalità HDMI 1.4
- Supporta 3D con una risoluzione di 1080p
- Formati audio supportati: DVD-Audio, SACD, Dolby Digital Plus, TrueHD e dts-HD
- Supporta 3D con una risoluzione di 1080p
- Con canale Ethernet (HEC)
- Supporta 1080p 3D HFR
- Supporta Deep Color 30Bit

- Supporta Audio Return Channel (ARC)
- Supporta Consumer Electronic Control (CEC)
- Supporta Lip-Sync (sincronizzazione audio/video)
- Supporta Multi Stream Audio/Video
- Supporta l'audio a 32 canali
- Supporta Blu-Ray e audio/video HD DVD
- Supporta EDID 2.0 (riconoscimento dispositivo)
- Supporta DVI versione 1.0
- Temperatura operativa: -10 ~ 50°C
- Umidità operativa: 10% - 80% RH
- AWG: 28
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Connettore 1: Spina HDMI tipo A
- Connettore 2: Spina HDMI tipo A
- Risoluzione max. HDTV: 3840 x 2160 pixel, 30Hz
- Standard HDMI: HDMI High Speed con Ethernet
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Superficie di contatto: placcata oro
- Lunghezza: 10 m
- AOC - Cavo attivo in fibra ottica: no
- Schermatura: Doppia schermatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	6.72	44.00	34.00	22.00	32,912.00
Packaging Unit Inside	5	3.36	35.00	19.00	29.00	19,285.00
Packaging Unit Single	1	0.67	7.00	17.50	23.50	2,878.75
Net single without Packaging	1	0.90	3.00	15.00	20.00	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