

# DIGITUS HDMI High Speed con cavo di collegamento Ethernet

AK-330115-010-S  
EAN 4016032323006



**HDMI High Speed connection cable, type D - A M/M, 1.0m, w/Ethernet, Full HD, gold, bl**

Questo cavo con compatibilità Full HD e 3D consente il collegamento di dispositivi Audio/Video dotati di interfaccia HDMI tipo D, spesso utilizzata in dispositivi mobili, come ad es. smartphone di ultima generazione. Adatto anche per l'uso con qualsiasi applicazione basata su IP.

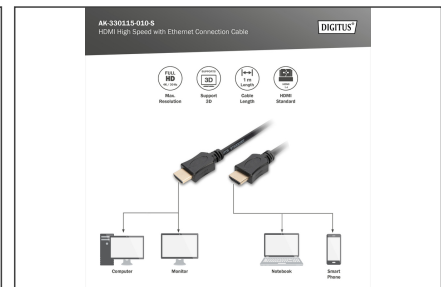
**Supporta Full HD e 3D e offre una connessione Ethernet.**

- Supporta fino a 4K con 30 Hz
- Norma HDMI: 1.4
- Assortimento: Cavi HDMI

- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina HDMI tipo D (micro)
- Connettore 2: Spina HDMI tipo A
- Risoluzione max. HDTV: 3840 x 2160 pixel, 30Hz
- Standard HDMI: HDMI High Speed con Ethernet
- Standard HDTV: Full HD
- Superficie di contatto: placcata oro
- Lunghezza: 1 m
- AOC - Cavo attivo in fibra ottica: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	7.20	31.00	30.00	38.00	35,340.00
Packaging Unit Inside	10	0.72	46.00	40.00	5.00	9,200.00
Packaging Unit Single	1	0.07	24.00	17.00	2.00	816.00
Net single without Packaging	1	0.00	13.00	9.00	2.00	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](mailto:info@assmann.com)