

DIGITUS Cavo adattatore DVI

AK-320300-020-S
EAN 4016032298526



Cavo adattatore DVI, DVI(24+5) - HD15, 2x ferrite St/St, 2,0 m, DVI-I Dual Link, bw

Questo cavo analogico DVI (dual link) adatto HD è adatto per collegare dispositivi audio/video con interfaccia HD15 (VGA), come per esempio PC, Notebook, Monitor, TV o proiettore.

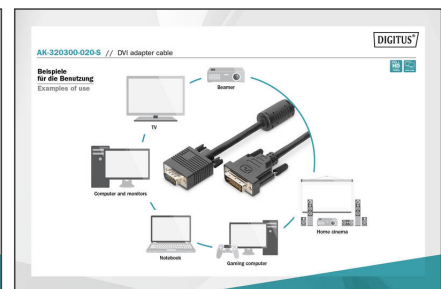
HD Ready, Dual Link

- Supporta fino a 1080p con 60 Hz
- Assortimento: Cavi DVI
- AWG: 30
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero

- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina DVI-I, (24+5)
- Connettore 2: Spina HD DSUB, 15 pin
- Filtro in ferrite: 2 manicotti in ferrite
- Imballaggio: Busta in plastica
- Materiale fili: CU
- Risoluzione max. HDTV: 1920 x 1200 pixel, 60Hz
- Standard HDTV: Full HD
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 2 m
- Schermatura: Doppia schermatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	13.30	38.00	30.00	30.00	34,200.00
Packaging Unit Inside	10	2.66	30.00	30.00	8.00	7,200.00
Packaging Unit Single	1	0.27	24.00	18.00	3.50	1,512.00
Net single without Packaging	1	0.22	21.00	15.00	3.00	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, in quanto ciò potrebbe 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