

# DIGITUS Cavo di collegamento DVI

**AK-320101-050-S**  
**EAN 4016032298335**



**Cavo di collegamento DVI, DVI(24+1), 2x ferrite St/St, 5,0 m, DVI-D Dual Link, bw**

Questo cavo DVI (dual link) digitale, adatto full HD è adatto per collegare i dispositivi audio-video con interfaccia DVI(24+1), come per esempio PC, Notebook, Monitor, TV o proiettore.

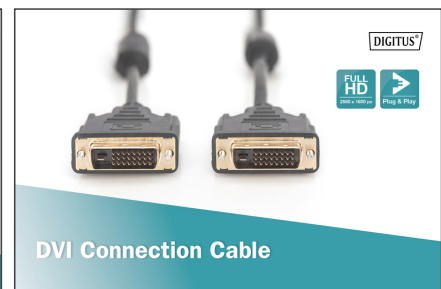
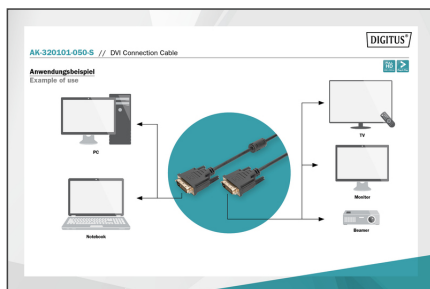
**Full HD, Link doppio**

- Supporta fino a 2560 x 1600 pixel a 30 Hz
- Assortimento: Cavi DVI
- AWG: 30
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero

- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina DVI-D, (24+1)
- Connettore 2: Spina DVI-D, (24+1)
- Filtro in ferrite: 2 manicotti in ferrite
- Imballaggio: Busta in plastica
- Materiale fili: CU
- Risoluzione max. HDTV: 2560 x 1600 pixel, 60Hz
- Standard HDTV: Full HD
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 5 m
- Schermatura: tripla schermatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	11.60	38.00	30.00	30.00	34,200.00
Packaging Unit Inside	5	2.90	26.00	30.00	17.00	13,260.00
Packaging Unit Single	1	0.58	22.00	20.00	6.00	2,640.00
Net single without Packaging	1	0.49	20.00	18.00	5.50	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)