

DIGITUS Cable adaptador DisplayPort

AK-340410-001-S
EAN 4016032328582



Cable adaptador DisplayPort, DP - HD15 Macho/hembra, 0,15 m, con enclavamiento, compat. DP 1.1a, CE, blanco

Este cable HD digital es perfecto para conectar p. ej., un ordenador portátil o de mesa con interfaz DP a un monitor VGA, LCD o TFT o a un proyector con entrada VGA.

Proporciona una menor carga de la interfaz.

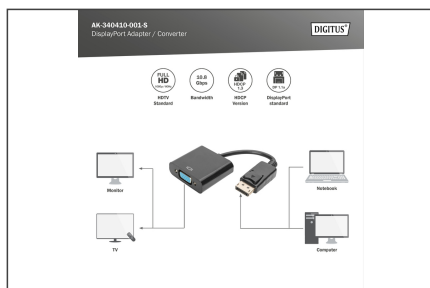
- Compatible con hasta 1080p con 60 Hz
- Modos de transmisión compatibles: RBR, HBR, HBR2
- Ancho de banda máximo: 10,8 Gbps
- Versión HBR/modo de transferencia: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- Versión HDCP: HDCP 1.3

Attributes

- Color del cable: negro
- Conector 1: DP, macho
- Conector 2: HD15, hembra
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Dispositivo de bloqueo: Cierre a presión
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estándar DisplayPort: DisplayPort 1.1a
- Estándar HDTV: Full HD
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables DisplayPort
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.15 m
- AOC - cable óptico activo: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	4.00	46.00	35.00	27.00	43,470.00
Packaging Unit Inside	10	0.40	27.00	27.00	11.00	8,019.00
Packaging Unit Single	1	0.04	23.00	16.00	2.50	920.00
Net single without Packaging	1	0.03	1.00	3.70	17.80	0.00

More images:



**Safety notes**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- Los cables no deben doblarse bruscamente ni formar ángulos cerrados, ya que esto puede dañar los hilos internos y provocar averías.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a tracción, ya que esto puede dañar el aislamiento y los hilos del interior del cable.
- Asegúrese de que los cables no se tienden en zonas donde puedan dañarse fácilmente de forma mecánica.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente para evitar averías, cortocircuitos o incluso descargas eléctricas.

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