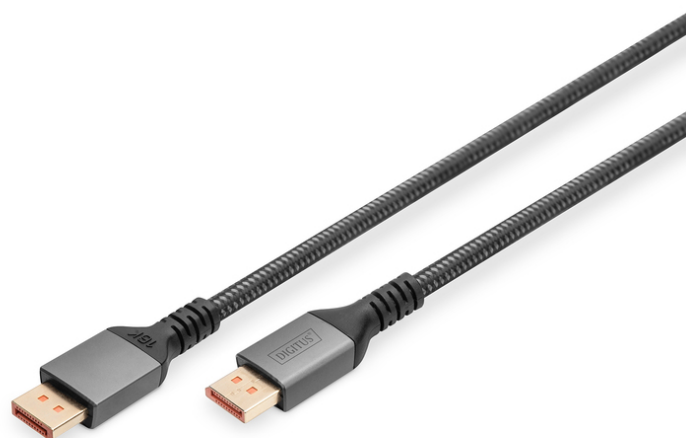


# DIGITUS® Cabo de ligação DisplayPort 16K, versão 2.1, 1m, 80G, preto

DB-340111-010-S

EAN 4016032491187



## Cabo de ligação DisplayPort Premium, tipo DP St/St, 1,0 m, caixa de alumínio, UHD 8K, DP 2.1, p/b

Com a norma de cabo 2.1, este cabo DisplayPort suporta a mais recente tecnologia e todos os requisitos actuais - desde a reprodução de conteúdos UHD 16K de alta resolução até ao suporte de encriptação HDCP e DPCP. A versão 2.2 do HDCP garante uma transferência segura de conteúdos e protege os seus suportes contra o acesso não autorizado. Espelhe o ambiente de trabalho do seu computador portátil num monitor grande ou aumente o seu ambiente de trabalho de trabalho com um ecrã adicional com Displayport. Com este cabo de alta qualidade, é possível efetuar transferências rápidas de dados até 80 Gbps, sem gaguejar, mesmo com aplicações gráficas ou jogos exigentes. Este cabo não só suporta resoluções impressionantes, como 16K a 60 Hz e 8K a 120 Hz, como também permite outros formatos, incluindo 4K a 240 Hz e 2K a 240 Hz. Versatilidade é a palavra-chave aqui e torna-o ideal para diferentes dispositivos e configurações de ecrã. Os contactos banhados a ouro e a blindagem dupla do cabo garantem a máxima condutividade e uma transmissão sem interferências.

### Formatos de vídeo suportados: 16K a 60 Hz, 8K a 120 Hz, 4K a 240 Hz, 2K a 240 Hz

- Taxa de transmissão de sinal até 80Gbps
- Resolução do ecrã até 16K/60Hz

- Resoluções suportadas: 16K a 60 Hz, 8K a 120 Hz, 4K a 240 Hz, 2K a 240 Hz
- Suporta HDR dinâmico 4:4:4 / HDR 10 e 3D
- Versão HDCP: 2.2
- AWG: 30
- Retrocompatível com as normas DP 2.0, 1.4, 1.3 e 1.2
- UHBR20

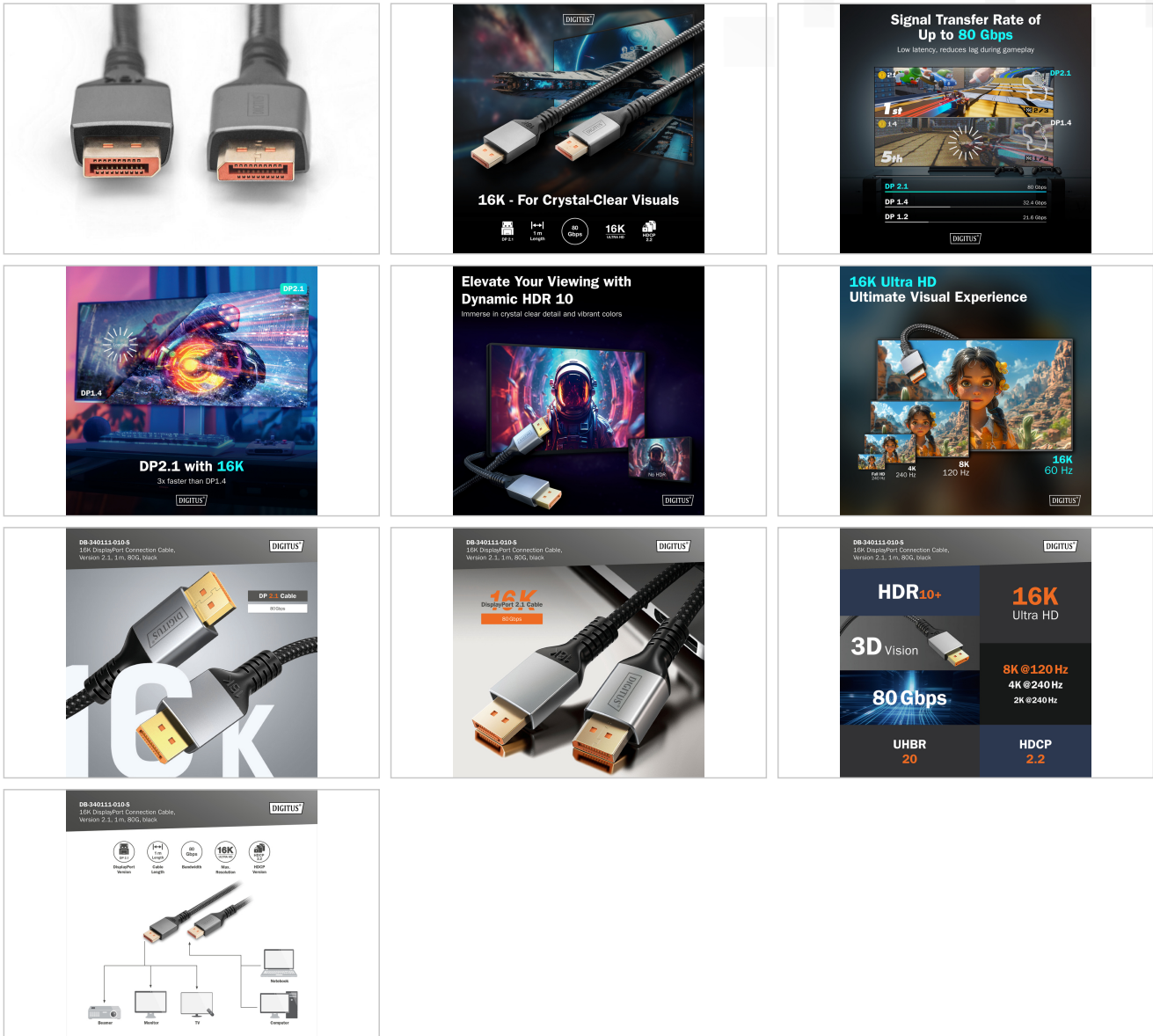
### Attributes

- AWG: 30
- Color cable: black
- Connector 1: DP, plug
- Connector 2: DP, plug
- Connector surface: gold-plated
- DisplayPort standard: DisplayPort 2.1
- Ferrite filter: none
- HDTV Standard: Ultra HD 8K
- Hoods: Aluminum
- Interlock: none
- Length: 1 m
- AOC - Active Optical Cable: no
- Shielding: Double shielding

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	6.50	42.00	26.00	42.00	45,864.00
Packaging Unit Inside	10	1.63	10.00	24.00	40.00	9,600.00
Packaging Unit Single	1	0.16	2.00	15.00	15.00	450.00
Net single without Packaging	1	0.12	2.00	20.00	20.00	0.00

More images:



**Safety notes**

- When plugging and unplugging the cable, only grasp the plug and do not pull directly on the cable.
- Cables must not be kinked sharply or bent at tight angles, as this can damage the inner wires and lead to failures.
- Make sure that the cables are not under tensile load, as this can damage the insulation and the wires inside the cable.
- Ensure that cables are not laid in areas where they can be easily damaged mechanically.
- Cables should not be used in environments with extremely high or very low temperatures. Observe the product specifications for the maximum operating temperature of the cable
- Check cables regularly for visible damage such as cracks, kinks or signs of wear. Defective cables should be replaced immediately to avoid failures, short circuits or even electric shocks.

**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)