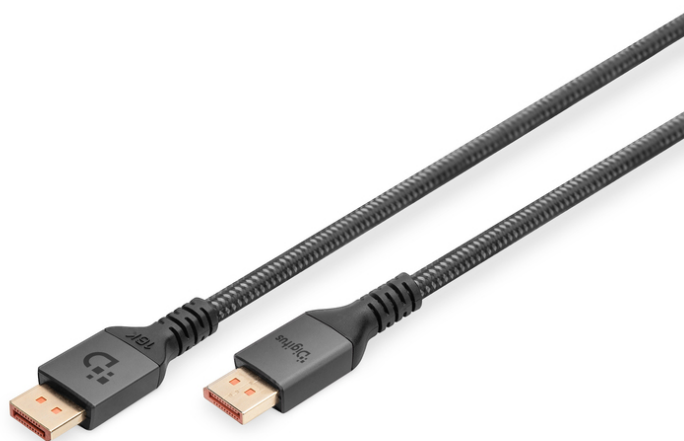


# DIGITUS® 16K Cavo di collegamento DisplayPort, versione 2.1, 2m, 80G, nero

DB-340111-020-S

EAN 4016032508670



**Cavo di collegamento DisplayPort Premium, tipo DP St/St, 2,0 m, custodia in alluminio, UHD 8K, DP 2.1, bw**

Con lo standard 2.1, questo cavo DisplayPort supporta la tecnologia più recente e tutti i requisiti odierni, dalla riproduzione di contenuti UHD 16K ad alta risoluzione al supporto della crittografia HDCP e DPCP. La versione 2.2 dell'HDCP garantisce un trasferimento sicuro dei contenuti e protegge i media da accessi non autorizzati. È possibile eseguire il mirroring del desktop del laptop su un monitor di grandi dimensioni o estendere il desktop con un display aggiuntivo con Displayport. Con questo cavo di alta qualità è possibile effettuare trasferimenti di dati veloci fino a 80 Gbps, senza balbettii, anche con applicazioni grafiche o giochi impegnativi. Questo cavo non solo supporta risoluzioni impressionanti come 16K @ 60 Hz, 8K @ 120 Hz, ma consente anche altri formati, tra cui 4K @ 240 Hz e 2K @ 240 Hz. La parola d'ordine è versatilità e lo rende ideale per diversi dispositivi e configurazioni di display. I contatti placcati in oro e la doppia schermatura del cavo garantiscono la massima conduttività e una trasmissione priva di interferenze.

**Formati video supportati: 16K @ 60 Hz, 8K @ 120 Hz, 4K @ 240 Hz, 2K @ 240 Hz**

- Velocità di trasmissione del segnale fino a 80 Gbps
- Risoluzione dello schermo fino a 16K/60Hz

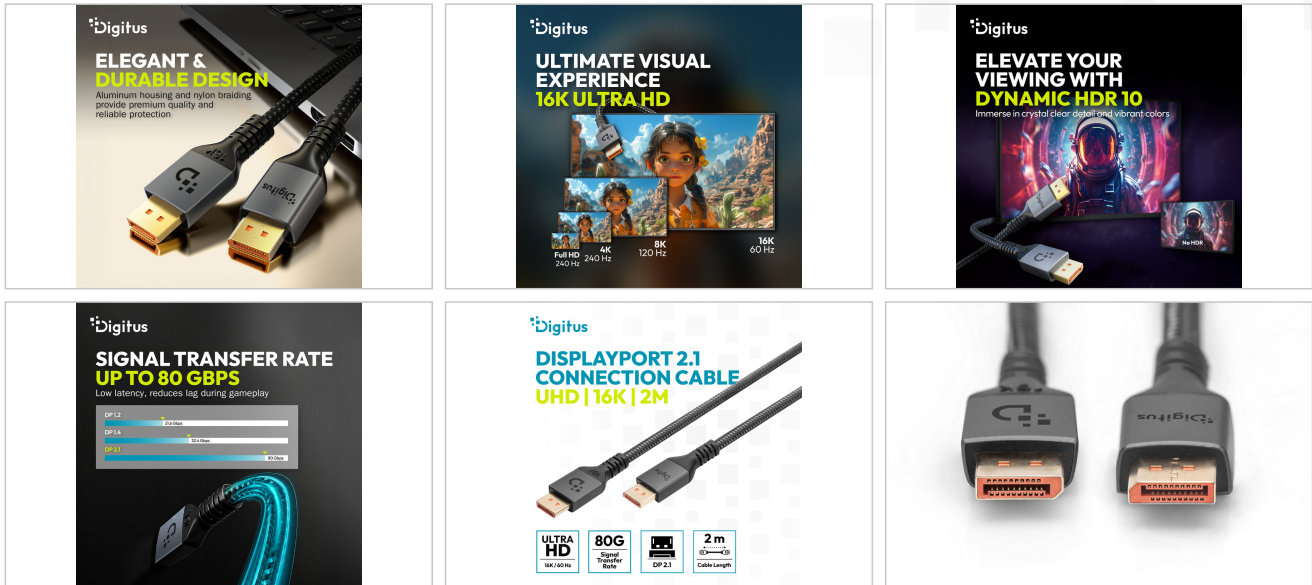
- Risoluzioni supportate: 16K @ 60 Hz, 8K @ 120 Hz, 4K @ 240 Hz, 2K @ 240 Hz
- Supporta HDR dinamico 4:4:4 / HDR 10 e 3D
- Versione HDCP: 2.2
- AWG: 30
- Compatibilità con gli standard DP 2.0, 1.4, 1.3 e 1.2
- UHBR20

**Attributes**

- AWG: 30
- Cappucci: Alluminio
- Colore cavo: nero
- Connettore 1: Spina DP
- Connettore 2: Spina DP
- Filtro in ferrite: non disponibile
- Interblocco: non disponibile
- Standard DisplayPort: DisplayPort 2.1
- Standard HDTV: Ultra HD 8K
- Superficie di contatto: placcata oro
- Lunghezza: 2 m
- AOC - Cavo attivo in fibra ottica: no
- Schermatura: Doppia schermatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	7.30	42.00	26.00	42.00	45,864.00
Packaging Unit Inside	10	1.83	10.00	24.00	42.00	10,080.00
Packaging Unit Single	1	0.18	23.00	4.00	8.00	736.00
Net single without Packaging	1	0.17	1.00	2.20	200.00	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)