

DIGITUS® Cavo USB in silicone, USB4 versione 2.0, USB 80Gbps, 1,5 m, nero

AK-300350-015-S

EAN 4016032507918



Cavo di collegamento USB in silicone, USB-C - USB-C 1,5 m, USB4 versione 2.0, 80G, 240W, 16K, nero

Questo cavo in silicone USB-C di ultima generazione supporta velocità di trasferimento fino a 80Gbps e consente la riproduzione di contenuti fino a 16K @ 60Hz, nonché la ricarica rapida fino a 240W (PD 3.1). Combina la massima larghezza di banda, elevate prestazioni di ricarica e una trasmissione video stabile in un unico cavo. La guaina in silicone garantisce una flessibilità eccezionale e una sensazione di morbidezza al tatto: a differenza dei cavi intrecciati o rigidi, rimane morbida e resistente al kink anche a basse temperature. Ideale per l'uso quotidiano con docking station di fascia alta, monitor da 16K, laptop da gioco e workstation.

Cavo USB-C in silicone ad alte prestazioni di ultima generazione (USB4 versione 2.0) con velocità fino a 80Gbps, risoluzione video 16K e potenza erogata di 240W. Estremamente flessibile grazie al silicone soft-touch, ideale per le applicazioni di fascia alta.

- Velocità di trasferimento dati fino a 80 Gbps (USB4 versione 2.0)
- Retrocompatibile con USB 4.0 Gen1/Gen2, USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.1

- Risoluzione video fino a 16K (15360x8640) @ 60 Hz o 2 x 8K (7680x4320) multistream
- Erogazione di potenza da 3,1 a 240 W (48 V / 5 A)
- Rivestimento in silicone: ultra morbido, flessibile e resistente alla temperatura
- Cavo resistente con una durata fino a 10.000 curve (in base a test interni)

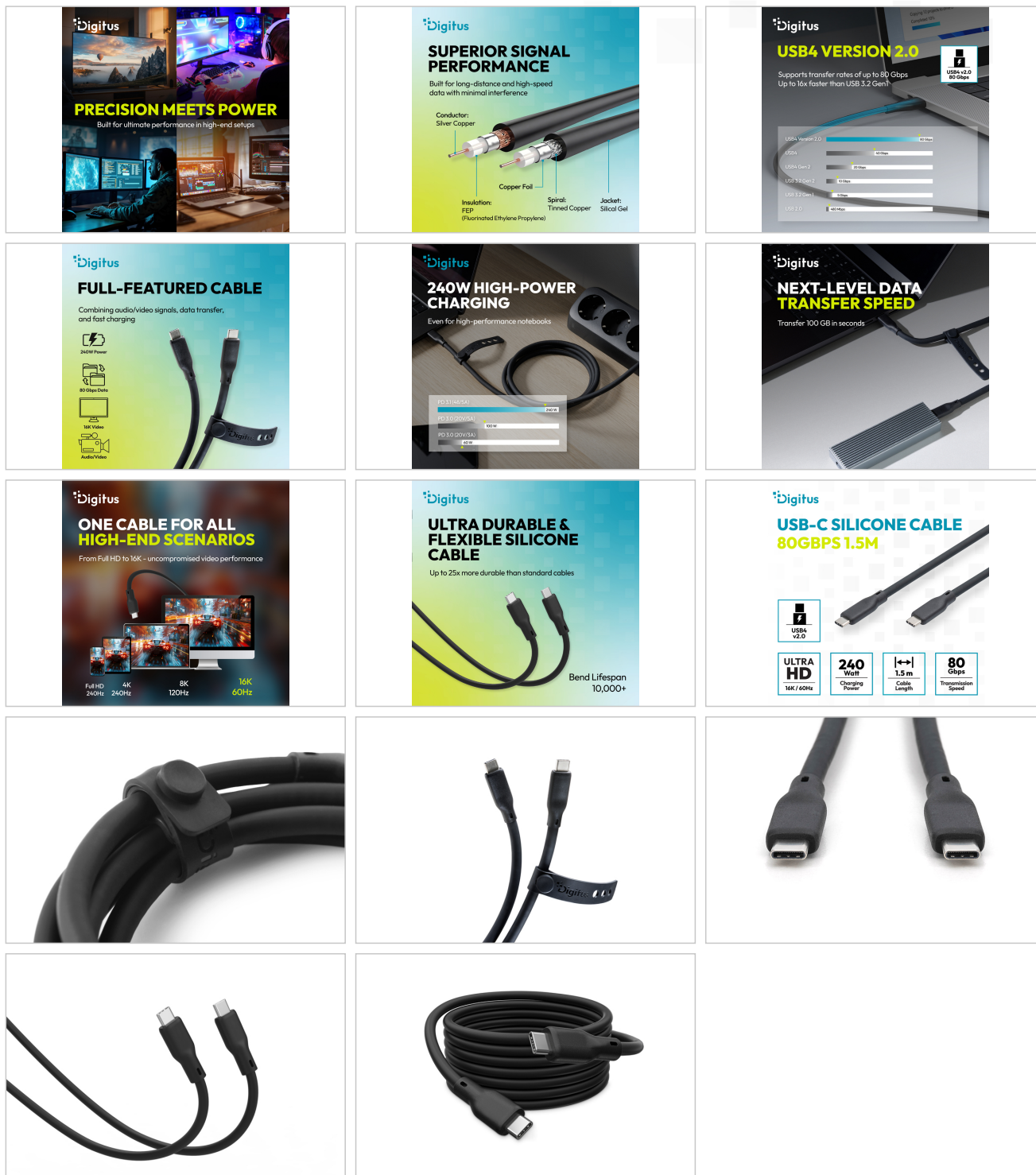
Attributes

- AWG: 30
- Colore cavo: nero
- Conformità USB: USB 4.0
- Connettore 1: Spina USB C
- Connettore 2: Spina USB C
- Filtro in ferrite: non disponibile
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 1.5 m
- Schermatura: tripla schermatura

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	8.70	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	1.09	10.00	35.00	40.00	14,000.00
Packaging Unit Single	1	0.11	1.50	25.00	14.00	525.00
Net single without Packaging	1	0.10	2.00	12.00	10.00	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