

Digitus® Cavo dati/di ricarica, Lightning-USB-C™, MFI, 1m

DB-600109-010-W

EAN 4016032469957



Cavo di ricarica dati USB, Lightning - USB-C M/M, 1,0 m, PVC, MFI, bianco, 20V/3A 60W

Utilizzate il vostro iPhone, iPad o iPod con Lightning Connector insieme al vostro MacBook, Notebook o PC che supportano USB-C per sincronizzare o ricaricare. Questo cavo si può anche utilizzare con un caricabatterie USB-C. Gli adattatori di ricarica con potenza 29, 30, 61 e 87 watt sono compatibili. Numerosi modelli di iPhone e iPad Pro supportano la funzione di ricarica rapida Power Delivery 2.0. La potenza di ricarica massima supportata del cavo certificato MFI è di 18 W.

Caricamento e trasmissione dati rapidi - 100% compatibile

- Supporta la funzione di ricarica rapida Power Delivery (PD 2.0) per dispositivi compatibili*
- Utilizzabile con USB-C Power Adapter 29 W, 30 W, 61 W e 87 W
- Supporta PD 2.0 Fast Charging
- Durata della flessione: 30.000 flessioni / elevata resistenza alla trazione
- Potenza di carica massima supportata: 20V/3A 60W
- Velocità di trasmissione dati: 480 Mbit/s
- Chipset: C94
- Materiale: Plastica

- Colore: Bianco
- Lunghezza: 1m
- *Elenco delle compatibilità: Supporta PD 2.0 Fast Charge per iPhone 8, iPhone 8 plus, iPhone X, iPhone XR, iPhone XS Max, iPhone 11, iPhone 11 pro, iPhone 11 pro max, iPhone Pro 10.5-inch, iPad Pro 12.9-inch(2nd Generation), iPad Pro 12.9-inch(1st Generation), iPad mini(5th Generation), iPad Air(3rd Generation) + modelli compatibili

Attributes

- AWG: 24
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: bianco
- Connettore 1: Spina Apple Lightning 8 pin
- Connettore 2: Spina USB C
- Materiale fili: CU
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Prodotti USB-C: sì
- Schermatura: Doppia schermatura

Package contents

- Cavo dati/di ricarica, Lightning-USB-C, 1m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	120	6.50	50.00	38.00	26.00	49,400.00
Packaging Unit Inside	10	0.54	25.00	13.00	12.00	3,900.00
Packaging Unit Single	1	0.05	2.50	9.00	11.00	247.50
Net single without Packaging	1	0.02	0.00	0.00	0.00	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