

# Digitus® Cavo di ricarica 3 in 1

AK-300160-010-S

EAN 4016032467113

**Cavo di ricarica USB A - Lightning+micro B+Type-C 1m, cavo 3 in 1, cotone, CE, oro, bl**

Il cavo di ricarica 3 in 1 DIGITUS® è ideale per caricare i tuoi dispositivi portatili su un alimentatore, PC o altro dispositivo dotato di porta USB-A. Potete usare un unico cavo per ricaricare tutti i vostri dispositivi. Le sue dimensioni compatte lo rendono l'alleato ideale per la casa, l'ufficio e i viaggi.

**Cavo di ricarica multiplo 3 in 1 per collegare dispositivi dotati di connettore USB-C, micro-USB o 8 pin a una porta USB-A**

- Potenza di carica supportata: 10 W (5 V / 2 A)
- Temperatura operativa: -10 ~ 50°C

- Umidità operativa: 0 ~ 75%

**Attributes**

- AWG: 30
- Colore cavo: nero
- Connettore 1: Spina USB A
- Connettore 2: Spina USB C
- Materiale fili: Cu
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 1m
- Prodotti USB-C: sì

**Logistics**

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	150	13.00	44.00	33.00	22.00	31,944.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	5	0.43	19.00	15.00	3.00	855.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.09	18.00	8.00	2.00	288.00
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.08	3.00	14.00	13.00	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