

Digitus® Adattatore/convertitore audio USB Type-C, da Type-C/St a jack da 3,5 mm/Bu

AK-300321-002-S
EAN 4016032451112



USB Type-C Audio adapter cable, Type-C - 3.5mm M/F, 0.2m, Audio input/output, Version 3.1, CE, BI

Questo adattatore/convertitore audio consente di collegare cuffie, auricolari o altoparlanti con connettore jack a smartphone e tablet con connessione USB-C.

- Installazione plug and play
- Supporta musica digitale a 24bit / 48 KHz
- La spina USB Type-C può essere utilizzata su entrambi i lati
- Connessione 1: USB - Tipo - C
- Connessione 2: presa jack da 3,5 mm (AUX)

Attributes

- AWG: 28
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Materiale fili: CU
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 0.2 m
- Prodotti USB-C: sì
- Schermatura: Doppia schermatura

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	500	5.80	44.00	33.00	22.00	31,944.00
Packaging Unit Inside	10	0.12	13.00	2.00	21.00	546.00
Packaging Unit Single	1	0.01	9.00	0.50	10.00	45.00
Net single without Packaging	1	0.01	11.00	7.00	0.50	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