

① Istruzioni

Cavo ripetitore USB 2.0, 5 m

N. ord. 1360258

Uso previsto

Il cavo ripetitore USB 2.0 è un cavo di prolunga attivo con il quale la distanza tra il dispositivo USB e il computer può essere estesa fino a 5 m. È possibile collegare in serie fino a 5 cavi per una lunghezza complessiva massima di 25 metri; l'alimentazione è fornita direttamente dall'interfaccia USB.

Per motivi di sicurezza e omologazione (CE) non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio. Ogni altro uso diverso da quanto descritto in precedenza non è consentito e può provocare danni al prodotto. Inoltre, sussistono i rischi associati quali cortocircuiti, incendio, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le seguenti istruzioni e conservarle per futura consultazione.

Dotazione

- Cavo ripetitore
- Istruzioni

Indicazioni di sicurezza



La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali!

Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza. In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini!
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento degli altri dispositivi a cui è collegato il dispositivo.
- Il prodotto non può essere sottoposto a forte sollecitazione meccanica.
- Il prodotto non può essere esposto a temperature estreme, raggi solari diretti, forti vibrazioni o sollecitazione meccanica.
- Lavori di manutenzione, regolazione e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da un tecnico o da un centro assistenza specializzato.
- In caso di domande che non trovano risposta in queste istruzioni, non esitate a contattare il nostro servizio clienti o un altro tecnico specializzato.

Manutenzione e pulizia

Per collegare il cavo ripetitore USB al dispositivo, è sufficiente collegare il connettore (connettore USB) del cavo al dispositivo e lo spinotto (spinotto USB) al PC o al notebook. Collegare alla presa del cavo ripetitore solo una porta USB, che può fornire una corrente di almeno 500 mA (ad es. una porta USB di un computer o un hub USB con alimentazione propria).

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Dati tecnici

Velocità di trasferimento Ad alta velocità (480 Mbps) / A velocità piena (12 Mbps) / A bassa velocità (1,5 Mbps)

Lunghezza cavo..... 5 m

Colore..... Nero

