



Cavo USB2.0 Tipo A-B (Stampante) 1,5 e 3 metri Nero



Manuale d'uso

SPECIFICHE TECNICHE

Cavo USB2.0 Tipo A-B (Stampante) 1,5 metri Nero

Cavo USB2.0 Tipo A-B (Stampante) 3 metri Nero

I cavi USB 2.0 Standard A maschio a USB 2.0 Standard B maschio

USB 2.0 Standard A maschio a USB 2.0 Standard B maschio

Collega una periferica USB alla porta USB del PC o ad un hub

Velocità fino a 480 Mbps

USB 2.0 Hi-Speed per trasferimento dati ultra-veloce senza alterazioni del segnale

Lunghezza: 1.5 metri e 3 metri

Disponibili nelle seguenti metrature

NK-UAB-015-BK	Cavo USB2.0 Tipo A-B (Stampante) 1,5 metri Nero
NK-UAB-030-BK	Cavo USB2.0 Tipo A-B (Stampante) 3 metri Nero

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

N 1 NK-Tec Cavo USB2.0 Tipo A-B

MODALITÀ D'USO O DI MONTAGGIO

1) Procedura per un corretto montaggio

Prima di avviare il prodotto controllare che:

- Il prodotto sia integro e non danneggiato in nessuna delle sue parti

2) Compatibilità

I Cavi USB A/B sono sviluppati e costruiti per soddisfare le direttive standard dei cavi USB.

Questo cavo USB A/B non è compatibile con altri tipi di connettori, usare solo in presenza di agganci USB A/B

3) Protezione e sicurezza

Il Cavo USB A/B è dotato di diverse protezioni tra cui una guaina resistente. In caso di situazioni anomale, il cavo è attraversato da bassa tensione preservando pericoli a persone o componenti elettroniche.

MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

La manutenzione dell'alimentatore è necessaria:

- 1) nel caso di strano odore proveniente dai connettori
- 2) nel caso si noti un eccessivo surriscaldamento del prodotto

Procedere nei seguenti passi

- 1) Scollegare il cavo dalla presa USB A/B, verificare che i connettori USB A/B siano integri, attendere che il cavo raggiunga una temperatura di esercizio pari a quella dell'ambiente e ricollegare il cavo alla presa USB A/B.
- 2) Se il problema persiste scollegare il cavo dal cavo dalla presa USB A/B e contattare un tecnico specializzato o il produttore
- 3) Verificare costantemente che la guaina dell'intero cavo sia integra e non sia stata perforata accidentalmente

Nel caso di domande o di necessità di natura tecnica raccomandiamo di contattare il rivenditore, oppure visitare il sito internet: www.nk-tec.it

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Seguire attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo contenute in queste istruzioni per l'uso, La NK-TEC non si assumerà alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o a cose derivanti dal non rispetto delle avvertenze sulla sicurezza .

Inoltre il non rispetto delle avvertenze genera la perdita di garanzia

- Questo prodotto non è un giocattolo, tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non perforare il cavo.
- Non calpestare il cavo.
- Non tagliare il cavo.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Non cortocircuitare mai i contatti/terminali.
- Non gettare il prodotto nel fuoco, sussiste il pericolo di esplosione e incendio!
- Non posizionare il prodotto vicino a fonti magnetiche.
- Non aprire il prodotto ne perforarlo
- Non modificare il prodotto in alcun modo ne sovraccaricarlo elettricamente, se non si è sicuri del reale uso del cavoo contattare un tecnico specializzato

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO FINE VITA

I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. Prima dello smaltimento, consultare un tecnico installatore qualificato oppure rivolgersi all'ufficio ambientale del proprio comune di residenza per lo smaltimento del prodotto.

Il prodotto non va gettato nei rifiuti domestici.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La Società Novartek Srl in qualità di proprietario del marchio NK-TEC

Dichiara che i prodotti:

Il prodotto:

Cavi di tipo Usb A/B

Modello:

NK-UAB-015-BK; NK-UAB-030-BK

Il seguente prodotto ha superato i test in riferimento alle direttive:

Direttive 2014/30/EU

EN 55032:2015 + A1: 2020

EN 55032:2015 + A11: 2020

EN 61000-4-2

EN 61000-4-3

Il seguente marchio CE è applicato al dispositivo o/e alla confezione



Persona Responsabile della presente dichiarazione:

Data 2022

Amministratore - Claudio Varriale

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Claudio Varriale', with a long horizontal flourish extending to the right.

NK-TEK è un marchio registrato di proprietà della Novartek S.r.l. Partita Iva e C.F. 08398361215- REA: NA-954626