

Modulo USB su CAT6 TC3

TC3 USBTP EU SAP: 3446583 US SAP: 12980834

vav.link/it/tc3_usbtp

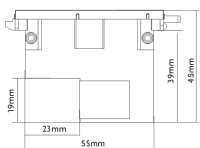
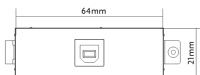
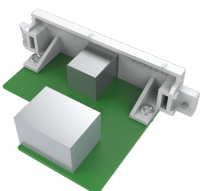
Trasmette il segnale USB 2.0 su un cavo CAT6 da 150 m (492 piedi)

Con trasmettitore e ricevitore in dotazione

Il trasmettitore si inserisce nella mascherina Techconnect

****FUORI PRODUZIONE****

Techconnect USBTP2 è un estensore USB che converte il segnale USB in modo tale che possa essere trasmesso tramite un cavo di rete "bipolare", consentendo così maggiore flessibilità nel posizionamento della mascherina AV rispetto alla lavagna bianca interattiva. Non sono necessari driver.



150 metri

Convertendo il segnale per essere trasmesso su un cavo elettrico bipolare, comunemente noto come cavo CAT5 o Ethernet, è possibile farlo viaggiare fino a 100 m su cavo CAT5e o 150 m su cavo CAT6. Il cavo USB in ingresso può avere una lunghezza massima di 5 m e quello in uscita di 10 m. Vision consiglia di utilizzare cavi USB di alta qualità Techconnect.

Modularità

Poiché fa parte della famiglia di prodotti Techconnect, l'articolo è dotato di un trasmettitore sotto forma di modulo USB-B modificato che si inserisce in qualsiasi mascherina Techconnect.

Alimentazione

È incluso un alimentatore da collegare al ricevitore. Per cavi più corti non occorre alimentazione esterna, ma molti dispositivi di visualizzazione interattivi funzionano in modo affidabile solo se completamente alimentati dalla porta USB.

LED di stato

Questa versione aggiornata è dotata di due nuovi LED che aiutano gli installatori nella risoluzione dei problemi. Un LED conferma il collegamento all'altra estremità, e l'altro indica il trasferimento dei dati.

Predisposizione per webcam

Oltre che con le lavagne bianche interattive e le applicazioni di schermi piatti, Techconnect USBTP può essere utilizzato con altri dispositivi USB che funzionano su porte USB 2.0, come stampanti e webcam.

Plug and Play

Tutti i componenti sono forniti in un'unica scatola. Basta installare il modulo trasmettitore nella mascherina e montare il ricevitore sul dispositivo USB remoto.

Alternative a corto raggio

Vision offre cavi USB da 1 a 15 m di lunghezza. I modelli più lunghi, da 10 e 15 metri, sono dotati di un booster in linea posizionato a metà del cavo. Per estendere il raggio d'azione del cavo USB, Vision offre un modulo booster USB attivo [TC3 USBB+ SAP:3446582] che deve essere utilizzato con i cavi da 10 e 15 metri. Il cavo in ingresso, dal laptop a questo modulo, può arrivare fino a 10 metri di lunghezza.

VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 21.42 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP.zip

Tx front angle

PNG 3.82 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Tx_front_angle.png

Rx output front angle

PNG 2.92 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Rx_output_front_angle.png

Rx input front angle

PNG 1.94 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Rx_input_front_angle.png

Tx rear angle

PNG 3.71 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Tx_rear_angle.png

Rx dims

PNG 8.85 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Rx_dims.png

Tx dims

PNG 7.92 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_Tx_dims.png

Set 1

PNG 7.11 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_set-1.png

Supply Unit

JPEG 2.76 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC2-P5V2A-Power-Supply-Unit.jpg

V2 config

JPEG 17.38 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBTP/images/TC3_USBTP_v2_config.jpg

SPECIFICATIONS

DIMENSIONI RICEVITORE

92 x 55 x 23,5 mm / 3,62" x 2,17" x 0,93" (lunghezza x larghezza x altezza)

DIMENSIONI CON IMBALLO

90 x 60 x 62mm / 3,54" x 3,62" x 2,44"

PESO DEL PRODOTTO

0,2kg / 0,44 lb per set

PESO CON IMBALLO

0,3kg / 0,66 lb per set

SPECIFICHE USB

2,0

CAT6 DISTANZA DI TRASMISSIONE

150 m (492 piedi)

CAT5E DISTANZA DI TRASMISSIONE

100 m (328 piedi)

LARGHEZZA DI BANDA

200 Mb/s

MATERIALE STRUTTURA

plastica/metallo

COLORE

bianco

ALIMENTAZIONE

100-240 v 50/60 Hz CA 5 V / 2 A

TRASFORMATORE INTEGRATO NELLA SPINA

INCLUDE CONNETTORI INTERCAMBIABILI

UK/EU/US/AU

LUNGHEZZA CAVO CC

4 m

DIMENSIONI DEL TRASFORMATORE

66 x 43 x 32 mm / 2,6" x 1,7" x 1,26" TC2 P5V2A Power Supply Unit

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

RoHS, WEEE, CE/EMC, C-TICK, FCC

ALIMENTATORE (PSU, POWER SUPPLY UNIT) DI RICAMBIO

TC2 P5V2A