

TC3 USB-via-CAT6-modul

TC3 USBTP EU SAP: 3446583 US SAP: 12980834

vav.link/da/tc3_usbtp

Passerer USB 2.0-signal over 150 m CAT6-kabel

Leveres med sender og modtager

Senderen passer ind i Techconnect-frontpladen

****UDGÅET****

Techconnect USBTP er en USB-forlængelse, der konverterer USB til at løbe over et "parsnoet" netværkskabel, hvilket tillader den fleksible placering af AV-frontpladen med hensyn til den interaktive fladskærm. Der kræves ingen drivere.



150 meter

Konverterer signalet til at løbe over et parsnoet kabel – også almindeligvis kaldet CAT5 eller Ethernet – og giver mulighed for signalet, at transmitteres op til 100 m på CAT5e eller 150 m på CAT6. USB-input-kablet kan være op til 5 m lang, og output-kablet kan være hele 10 m lang. Vision anbefaler højkvalitets-USB-kabler fra Techconnect.

Modulær

Som del af Techconnect-produktgruppen fås den med en sender i form af et modificeret USB-B-modul. Passer til enhver Techconnect-frontplade.

Strømforsyning

Der medfølger en strømforsyning, som tilsluttes modtageren. Ved kortere kabler er denne eksterne strømforsyning måske ikke nødvendig, men mange interaktive skærmeheder virker kun pålideligt, når de modtager USB med fuld styrke.

Status-LED

En ny funktion på denne opdaterede version er to LED-lys, der hjælper montører med at finde fejlen på problemer. Ét lys bekræfter forbindelse med den anden ende, og et andet lys viser dataoverførsel.

Webkamerakompatibel

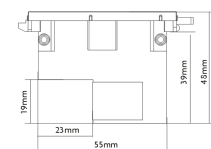
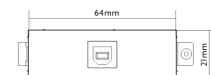
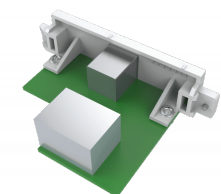
Techconnect USBTP kan anvendes både til interaktive whiteboards og fladskærme samt til alle andre USB-enheder, der fungerer på USB 2.0, som f.eks. printere og webkameraer.

Plug and Play

Alle dele er inkluderet i én æske. Du skal blot installere sendermodulet på frontpladen og montere modtageren på USB-fjernenheden.

Kortrækkende alternativer

Vision tilbyder USB-kabler fra 1 m til 15 m. I midten af 10- og 15-meter-modellen sidder der en indbygget forstærker. For at bidrage til at udvide USB-området har Vision et aktivt USB-forstærkermodul [TC3 USBB+ SAP:3446582], som bør bruges sammen med kablerne på henholdsvis 10 og 15 meter. Input-kablet fra den bærbare computer til dette modul kan være op til 10 meter langt.



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_USBB_v2_config.jpg

SPECIFICATIONS

MODTAGERENS MÅL

92 x 55 x 23,5 mm / 3,62" x 2,17" x 0,93" (længde x bredde x højde)

STØRRELSE MED EMBALLAGE

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

PRODUKTVÆGT

0,2kg / 0,44 lb pr. sæt

VÆGT I EMBALLAGE

0,3kg / 0,66 lb pr. sæt

USB-SPECIFIKATION

2,0

CAT6 SENDEAFSTAND

150m (492 ft)

CAT5E SENDEAFSTAND

100m (328 ft)

BÅNDBREDDE

200 Mb/s

KONSTRUKTIONSMATERIALE

Plast/metal

FARVE

Hvid

STRØMFORSYNING

100-240 V 50/60 Hz AC 5 volt / 2 amp

TRANSFORMATOR INDBYGGET I STIKKET

MEDFØLGENDE UDSKIFTELIGE STIK

Storbritannien/EU/USA/Australien

JÆVNSTRØMSKABLETS LÆNGDE

4 m

TRANSFORMERENS MÅL

66 x 43 x 32mm / 2,6" x 1,7" x 1,26"

GARANTI

Livslang returret til forhandler

OVERHOLDELSER

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

EKSTRA STRØMFORSYNINGSENHED (PSU)

TC2 P5V2A