



TC3 Módulo USB sobre CAT6

TC3 USBTP EU SAP: 3446583 US SAP: 12980834

vav.link/pt-pt/tc3_usbtcp

Transmite sinal USB 2.0 através de cabo CAT6 até 150 m (492 ft)

Traz um transmissor e um recetor

O transmissor liga-se a uma placa frontal Techconnect

****DESCONTINUADO****

O Techconnect USBTP é um extensor USB que converte sinal USB para transmissão por um cabo de rede de “par entrançado”, permitindo a colocação flexível da placa frontal de AV em relação ao quadro interativo. Não são necessários controladores.



150 metros

A conversão do sinal para transmissão por um cabo de par entrançado – habitualmente designado “CAT5” ou “Ethernet” – permite que o sinal viaje até 100 metros em CAT5e ou até 150 m em CAT6. O cabo de entrada USB pode ter até 5 m de comprimento e o cabo de saída pode ter até 10 m de comprimento. A Vision recomenda cabos USB Techconnect de alta qualidade.

Modular

Como parte da família de produtos Techconnect, traz um transmissor sob a forma de um módulo USB-B modificado. Encaixe-o em qualquer placa frontal Techconnect.

Alimentado

Inclui uma fonte de alimentação que se liga ao recetor. Para cabos mais curtos, esta fonte de alimentação externa pode não ser necessária, mas muitos equipamentos de visualização interativos apenas funcionam com fiabilidade se receberem alimentação total via USB.

LED de estado

Uma nova funcionalidade desta versão atualizada consiste nas duas luzes LED, que ajudam os instaladores a detetar problemas. Uma das luzes confirma a ligação ao outro extremo e a outra mostra a transferência de dados.

Preparado para Webcam

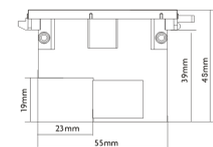
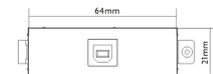
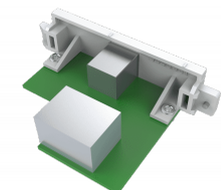
Para além das aplicações para quadros interativos e ecrãs planos, o Techconnect USBTP pode também ser usado para quaisquer outros dispositivos USB que funcionem com USB 2.0, como impressoras e webcams.

Plug and Play

Todas as peças estão incluídas numa única caixa. Só tem de instalar o módulo transmissor na placa frontal e montar o recetor no dispositivo USB remoto.

Alternativas de curto alcance

A Vision disponibiliza cabos USB com comprimentos entre 1 m e 15 m. Os modelos maiores de 10 e 15 metros possuem um amplificador em linha a meio do comprimento do cabo. Para ajudar a aumentar a gama de USB, a Vision possui um módulo de amplificador USB ativo [TC3 USBB+ SAP:3446582] que deve ser usado com os cabos de 10 e 15 metros. O cabo de entrada do computador portátil para este módulo pode ter até 10 metros de comprimento.



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

DIMENSÕES DO RECEPTOR

92 x 55 x 23,5 mm / 3,62" x 2,17" x 0,93" (comprimento x largura x altura)

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

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

PESO DO PRODUTO

0,2 kg / 0,44 lb por conjunto

PESO EMBALADO

0,3 kg / 0,66 lb por conjunto

ESPECIFICAÇÃO USB

2,0

CAT6 DISTÂNCIA DE TRANSMISSÃO

150m (492 ft)

CAT5E DISTÂNCIA DE TRANSMISSÃO

100m (328 ft)

LARGURA DE BANDA

200 Mb/s

MATERIAL DE FABRICO

Plástico/Metal

COR

Branco

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

100-240 V 50/60 Hz CA 5 Volt / 2 Amp

TRANSFORMADOR INTEGRADO NA FICHA

INCLUI FICHAS INTERCAMBIÁVEIS

modelos inglês/europeu/americano/australiano

COMPRIMENTO DO CABO DE CC

4 m

DIMENSÕES DO TRANSFORMADOR

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

GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

CONFORMIDADE

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

FONTE DE ALIMENTAÇÃO INDEPENDENTE (PSU)

TC2 P5V2A

VISION