

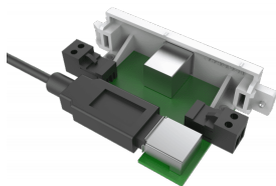
TC3 Módulo USB-B a USB-A con circuito de amplificador activo

TC3 USBB+ EU SAP: 3446582 US SAP: 12980832

vav.link/es/tc3_usbbplus

Toma tipo "B" en el frontal igual que en el bastidor de una impresora
Toma tipo "A" en la parte posterior igual que en el bastidor de un ordenador portátil
El circuito activo transmite a 5 voltios a través de USB para impulsar la señal
Se utiliza con 1 módulo
USB 3.0

Este módulo es parte de la familia Techconnect de Vision de placas frontales de conectividad.



Se fija al marco

Los módulos Techconnect se fijan en un marco, el cual, a su vez, se fija a una caja de conexiones, anillo de montaje (para paredes con huecos), o placa frontal de mesa.

Fabricado a prueba de obsolescencia

Si rompe por accidente un módulo o necesitara cambiarlo en el futuro, sólo hay que sustituir la pieza, no la placa frontal entera.

Flexible

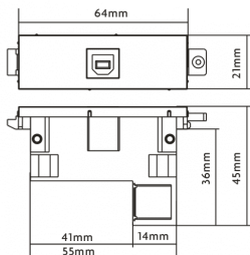
Con la posibilidad de cambios in situ en la placa frontal AV como quiera el cliente. Sin problema alguno.

Resistente

Las piezas de Techconnect son lo suficiente resistentes para un uso diario sin contemplaciones. Estas cuentan con fuertes nervaduras y están reforzadas en caso necesario.

Eficacia probada

Durante más de 15 años, Techconnect ha mejorado y desarrollado una de las placas frontales AV más populares del mundo.



VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 7.09 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBBplus/images/TC3_USBBplus.zip

Front angle 1

PNG 782.09 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBBPLUS/images/TC3_USBB_front_angle-1.png

Rear angle

PNG 1.34 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBBPLUS/images/TC3_USBB_rear_angle.png

Image 1

PNG 514.24 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBBPLUS/images/TC3_USBB-1.png

Dims

PNG 10.17 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC3_USBBPLUS/images/TC3_USBB_dims.png

SPECIFICATIONS

COLOR

blanco

MATERIAL

plástico ABS

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

64 x 21 x 45 mm / 2,5" x 0,83" x 1,77"

PESO DEL PRODUCTO

por confirmar

PESO EMBALADO

por confirmar

DIMENSIONES DEL PAQUETE

por confirmar

LONGITUD MÁXIMA DEL CABLE DE ENTRADA

10 m

PARA CABLES MÁS LARGOS, PUEDE QUE SEA NECESARIA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE REPUESTO PARA EL ANTIGUO MÓDULO 2.0

TC2 P12V0.5A [EU SAP: 2940992 / US SAP: 13445460] Nota: Puede utilizarse cualquier fuente de alimentación de 12 V con más de 0,5 A.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE REPUESTO PARA EL MÓDULO 3.0 ACTUAL

TC2 P5V2A [EU SAP:2940996/ US SAP: 13445529] Nota: Puede utilizarse cualquier fuente de alimentación de 5 V con más de 2 A.

NÚMERO DE PIEZA

TC3 USBB+ [EU SAP:3446582 / US SAP: 12980832]