

Cajas de Conexiones

- > Paquetes de Cajas de Conexiones TC
- > Módulos TC
- > Cables TC
- > Accesorios de Montaje TC
- > Placa Frontal de Mesa
- > Control Universal
- > Módulo de Amplificador Digital de 50W



Configurador de Placas Frontales Techconnect

Seleccione los productos y piezas que necesita para ver una representación gráfica de su producto final.

vav.link/es/fc



Garantía
de por vida

Paquete de caja de conexiones TC3

Parte del sistema Techconnect 3

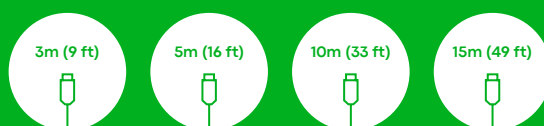
Techconnect es una gama de cajas de conexiones modulares concebida especialmente para los instaladores de componentes audiovisuales. Un "marco" que consta de dos partes se fija en una caja de conexiones (o un "anillo de montaje" si la pared es hueca) y, a continuación, se encajan los módulos en su sitio para completar la instalación. Techconnect está basado en los tamaños estándar de cajas de conexiones del Reino Unido, y Vision también ofrece accesorios de montaje para otros países. En el 99 % de las instalaciones audiovisuales profesionales se requiere el mismo conjunto de módulos, por lo que Vision ofrece un paquete sencillo que incluye una selección básica de módulos para que sirvan como punto de partida.

TC3-PK EU SAP: 3446594
US SAP: 12939494

Inhalt des Modulsortiments

1 x 2-fach Installationsgehäuse UK
TC3 BACKBOX2G [SAP:3446598]
1 x 2-fach Rahmen zur Aufnahme von
5 Modulen TC3 SURR2G [SAP:3446603]
1 x VGA mit Miniklinke TC3 VGAF 3.5MM
[SAP:3446585]
1 x USB (Typ B auf Vorderseite) TC3
USBB [SAP:3446581]
1 x HDMI TC3 HDMI [SAP:3446573]
3 x Blindplatten-Module TC3 BLANK
[SAP:3446572]

Basta con que seleccione la longitud del paquete de cables que necesita de entre las siguientes:



vav.link/de/tc3-pk



Blanco mate

De un blanco puro con un perfil cincelado, Techconnect3 también ofrece un espacio plano de 11 mm por encima y por debajo de los conectores para incorporar adhesivos informativos o de marca de empresa.



Módulos atornillables

Los módulos tienen una lengüeta que se engancha en el marco en la parte inferior y, a continuación, basta con girar un par de veces los tornillos preinstalados para fijar los módulos en su sitio.



Mayor resistencia

Techconnect3 ofrece módulos más cortos y más nervaduras para reducir la flexión del módulo. En aquellas partes donde es conveniente la flexión para evitar la ruptura, se utiliza plástico ABS.



Ajuste y acabado mejorados

Techconnect3 ofrece más espacio detrás de los módulos para guardar los cables, así como unos huecos entre los módulos más estrechos y uniformes.



Amplificador TC3 de 50 W

TC3-AMP / SAP: 3446595

Amplificador digital de tamaño reducido y 2 salidas de 25 W (RMS) a 8 ohmios
2 entradas estéreo (entrada 1 duplicada en los paneles delantero y trasero)
Incluye mando a distancia por infrarrojos

vav.link/es/tc3-amp



Amplificador TC3 de 50 W

TC3-AMP+ / SAP: 8468232

Extremadamente pequeño 2 x 25 W (RMS) a 8 ohmios Amplificador Digital
2 entradas estéreo (Entrada 1 duplicada en el frente y en la parte trasera)
Control remoto por infrarrojos incluido
Par de altavoces de 5,25" incluidos

vav.link/es/tc3-ampplus



TC3 Módulo de control

TC3-CTL / SAP: 3446596

Controle proyectores, etc. a través de IR, RS-232, RS-485 y 12 V
Programa comandos
Alimentación por red eléctrica o pilas

vav.link/es/tc3-ctl



TC3 Módulo de control

TC3-CTL/2 / SAP: 7754754

Controla simultáneamente múltiples dispositivos AV con IR, RS-232 y 12V
Comandos programados para aplicaciones de señalización
Alimentado por corriente eléctrica
Botones retroiluminados con color variable

vav.link/es/tc3-ctl-2



TC3 Módulo de miniconector (conector Phoenix posterior)

TC3 3.5MM/V2 / SAP: 5354529

Se utiliza con 1 módulo
Perfecto para uso con cable de audio estéreo
Conector Phoenix en la parte posterior
Distribuidor de señal en la parte posterior
La entrada de la parte frontal desconecta la entrada de la parte posterior

vav.link/es/tc3_3-5mm-v2

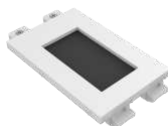


TC3 Módulo hueco

TC3 BLANK / SAP: 3446572

Módulos huecos sencillos para ocultar ranuras no utilizadas del marco
Se utiliza con 1 módulo

vav.link/es/tc3_blank



TC3 Módulo pasador

TC3 BRUSH / SAP: 4726966

Módulo único de doble anchura con orificio para pasar cables
Apertura para pasar cables de más de 42 x 22 mm (1,65" x 0,87")
Se utiliza con 2 módulos

vav.link/es/tc3_brush



TC3 Módulo HDMI

TC3 HDMI / SAP: 3446573

Módulo HDMI v2.0 (4K @ 30 Hz)
Incluye un cable corto en la parte posterior con conector HDMI hembra
Transmite vídeo y audio digitales por un solo cable
Se utiliza con 1 módulo

vav.link/es/tc3_hdmi



TC3 Módulo HDMI

TC3 HDMI+ / SAP: 7345515

Módulo HDMI versión 2.0 (4K @ 60 Hz)
Incluye un cable corto en la parte posterior
provisto de conector HDMI hembra
Amplificador en línea
Cuenta con un cobre más grueso que facilita
las instalaciones más complicadas

vav.link/es/tc3_hdmiplus

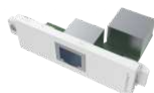


TC3 Módulo de toma de alimentación para R.U.

TC3 PWRUK / SAP: 4875953

Este módulo es parte de la familia Techconnect de Vision de placas frontales modulares. Hace posible colocar una toma de alimentación en una placa frontal justo al lado de los módulos de sistemas audiovisuales.

vav.link/es/tc3_pwruk

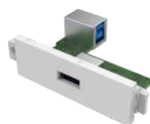


TC3 Módulo RJ45

TC3 RJ45 / SAP: 3446576

Se utiliza con 1 módulo
Entrada para RJ45 en la parte posterior

vav.link/es/tc3_rj45



TC3 Módulo USB-A a USB-B

TC3 USBA / SAP: 3446580

Toma tipo "B" en la parte posterior igual que en el bastidor de una impresora
Toma tipo "A" en el frontal igual que en el bastidor de un ordenador portátil
Se utiliza con 1 módulo
USB 3.0 (compatible con versiones anteriores a 2.0)

vav.link/es/tc3_usba

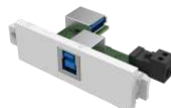


TC3 Módulo USB-B a USB-A

TC3 USBB / SAP: 3446581

Toma tipo "A" en la parte posterior igual que en el bastidor de un ordenador portátil
Toma tipo "B" en el frontal igual que en el bastidor de una impresora
Se utiliza con 1 módulo
USB 3.0 (compatible con versiones anteriores a 2.0)

vav.link/es/tc3_usbb



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

TC3 USBB+ / SAP: 3446582

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 (compatible con versiones anteriores a 2.0)

vav.link/es/tc3_usbbplus



Techconnect USB-C module

TC3 USBC / SAP: 4783744

Toma de tipo C en la parte frontal
Cola en la parte trasera con enchufes HDMI y USB-A
HDMI 4K @ 60 Hz
USB 3.0
El circuito activo potencia las señales

vav.link/es/tc3_usbc



TC3 Módulo de VGA y Audio (conector Phoenix posterior)

TC3 VGAF3.5MM / SAP: 3446585

Conector D-sub hembra de 15 patillas para salida de PC
Con una toma de miniconector de 3,5 mm para audio estéreo
Conector Phoenix en la parte posterior
Sin etiquetar
Se utiliza con 1 módulo



TC3 Módulo VGA y audio

TC3 VGAF3.5MMD / SAP: 3446586

Conector D-sub hembra de 15 patillas para salida de PC

Con una toma de miniconector de 3,5 mm para audio estéreo

En lugar de conector Phoenix, tiene un conector D-sub (VGA) hembra en la parte posterior

Sin etiquetar

Se utiliza con 1 módulo

vav.link/es/tc3_vgaf3-5mmd



TC3 Módulo VGA (conector Phoenix posterior)

TC3 VGAF / SAP: 3446584

Conector D-sub hembra de 15 patillas para salida de PC

Conector Phoenix en la parte posterior

Se utiliza con 1 módulo

vav.link/es/tc3_vgaf



Cable blanco tipo HDMI

Cable HDMI de alta velocidad de color blanco con Ethernet. Conector compacto chapado en oro. Probado en la categoría 2.

0,5 m (1,6 pies)

TC 0.5MHDMI / SAP: 3058973

vav.link/es/tc_0-5mhdmi

1,5 m (4,9 pies)

TC 1.5MHDMI / SAP: 4500873

vav.link/es/tc_1-5mhdmi

3 m (9,8 pies)

TC2 3MHDMI / SAP: 3000666

vav.link/es/tc2_3mhdmi

10 m (32,8 pies)

TC2 10MHDMI / SAP: 2746864

vav.link/es/tc2_10mhdmi

20 m (65,6 pies)

TC 20MHDMI+ / SAP: 4842771

vav.link/es/tc_20mhdmiplus

1 m (3,2 pies)

TC 1MHDMI / SAP: 3058974

vav.link/es/tc_1mhdmi

2 m (6,5 pies)

TC 2MHDMI / SAP: 3265151

vav.link/es/tc_2mhdmi

5 m (16,4 pies)

TC2 5MHDMI / SAP: 2746863

vav.link/es/tc2_5mhdmi

15 m (49,2 pies)

TC2 15MHDMI / SAP: 2746865

vav.link/es/tc2_15mhdmi

30 m (98,4 pies)

TC 30MHDMI+ / SAP: 4842772



Cable USB 2.0 blanco

USB-A es el tipo de conector que se conecta a un portátil. USB-B es el extremo que se conecta a una impresora.

Apantallamiento trenzado de alta calidad y conector con núcleo de ferrita en ambos extremos como protección frente a las interferencias de campos electromagnéticos y de radiofrecuencia.

*Los modelos de 10 metros disponen de un amplificador activo en línea (48 mm / 1,9" de largo x 25 mm / 0,98" de ancho) integrado a medio camino del cable.

Cuando se utiliza con la placa modular de Techconnect, se recomienda utilizar el módulo amplificador activo TC2 USB+ en todos los cables que sean de más de 5 m (16,4 pies).

10 m (32,8 pies)

TC 10MUSB+/2 / SAP: 7428313

vav.link/es/tc_10musbplus-2

15 m (49,2 pies)

TC 15MUSB+/2 / SAP: 7419234

vav.link/es/tc_15musbplus-2

1m (3.2ft)

TC 1MUSB / SAP: 3265177

vav.link/es/tc_1musb

2m (6.5ft)

TC 2MUSB / SAP: 3265178

vav.link/es/tc_2musb

3 m (9,8 pies)

TC2 3MUSB / SAP: 3004700

vav.link/es/tc2_3musb

5 m (16,4 pies)

TC2 5MUSB / SAP: 3004951

vav.link/es/tc2_5musb

10 m (32,8 pies)

TC2 10MUSB+ / SAP: 3244188

vav.link/es/tc2_10musbplus

15 m (49,2 pies)

TC2 15MUSB+ / SAP: 3004953

vav.link/es/tc2_15musbplus



Cable blanco de VGA a conector Phoenix

Un conector moldeado en un extremo y un conector Phoenix macho en el otro extremo, que puede conectarse directamente en la parte trasera del módulo.

3 m (9,8 pies)

TC2 3MVGA / SAP: 3000667

5 m (16,4 pies)

TC2 5MVGA / SAP: 2042118

vav.link/es/tc2_5mvga

10 m (32,8 pies)

TC2 10MVGA / SAP: 1461166

vav.link/es/tc2_10mvga

15 m (49,2 pies)

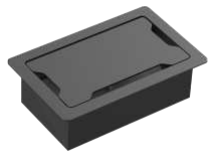
TC2 15MVGA / SAP: 1461168

vav.link/es/tc2_15mvga

20 m (65,6 pies)

TC2 20MVGA / SAP: 1461174

vav.link/es/tc2_20mvga

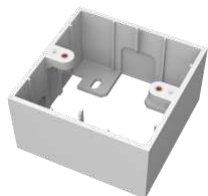


TC3 Placa frontal de mesa

TC3 SURRTB / SAP: 4875951

Se encaja en la mesa
Se incluye bastidor y marco de acople
Alberga hasta 9 módulos (no se incluyen)
Ajuste y acabados de primera calidad
Negro mate

vav.link/es/tc3_surrtb



TC3 Caja de montaje en superficie y con una salida para RU

TC3 BACKBOX1G / SAP: 3446597

Coloca el marco Techconnect de salida sencilla en las paredes.
Montaje en superficie

vav.link/es/tc3_backbox1g



TC3 Marco de una salida para RU

TC3 SURR1G / SAP: 3446602

Marco de salida sencilla que admite dos módulos (no incluidos)
Se adapta a cualquier caja de montaje (empotrable) de salida sencilla estándar o anillo de montaje para RU

vav.link/es/tc3_surr1g



TC3 Marco de 65 mm para Bélgica

TC3 SURRBE65 / SAP: 3446591

El marco admite cuatro módulos (no incluidos)
Apto para canaletas Le Grand estándar de 65 mm / 2,56"

vav.link/es/tc3_surrbe65

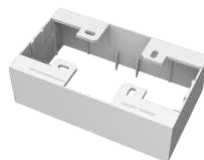


TC3 Anillo de montaje de dos salidas sobre placa de yeso para RU

TC2 MUDRING2G / SAP: 1643908

Coloca el marco de Techconnect de dos salidas en huecos de las paredes de yeso
Montaje a paño

vav.link/es/tc2_mudring2g



TC3 Caja de montaje en superficie de dos salidas para RU

TC3 BACKBOX2G / SAP: 3446598

Coloca el marco Techconnect de dos salidas en las paredes.
Montaje en superficie

vav.link/es/tc3_backbox2g



TC3 Marco de dos salidas para RU

TC3 SURR2G / SAP: 3446603

Marco de salida doble que admite cinco módulos (no incluidos)
Se adapta a cualquier caja de conexiones (empotrable) de salida doble estándar para el RU

vav.link/es/tc3_surr2g

Caja de conexión de mesa

Parte del sistema Techconnect 3

Parte de la familia de placas frontales AV modulares Techconnect de Vision, este marco de mesa permite su integración audiovisual completa en mesas de salas de juntas y de reuniones.



Tacto agradable

Levante la tapa y observe su utilidad. Resistente, con materiales de delicados acabados seleccionados durante su fabricación.



Puntos de sujeción para cables

En Vision nos tomamos en serio la facilidad de la instalación. Los instaladores tendrán acceso a múltiples orificios de fijación de 6 mm / 0,23" para sujetar los cables por debajo del bastidor.



Conectar y cerrar

Un hueco de 15 mm / 0,6" alrededor de la tapa, le permite la conexión o extracción, para después cerrar esta tapa y volver al espacio original de la mesa para su reunión.



Capacidad para 9 módulos

Combine y encaje los módulos necesarios en una carcasa que permite cambios futuros.



A4

El tamaño del bisel enmarcado es muy parecido al de una hoja de papel A4, siendo algo más estrecho.



Tomas de alimentación opcionales

Opte por la Schuko de Vision (UE) o bien por los módulos para la toma de alimentación conforme a BS 1363 (R.U.) (Números de pieza TC3 PWREU o TC3 PWRUK). Como cada uno de estos módulos ocupa un solo espacio destinado a 3 módulos, podrá tener hasta un total de tres.



Cierre progresivo

Aunque cierre la tapa de golpe, un amortiguador la cerrará lentamente, sin ruido alguno.



Garantía de por vida



TC3 SURRTB EU SAP: 4875951 US SAP: 13445531

Se encaja en la mesa

Se incluye bastidor y marco de acople

Alberga hasta 9 módulos (no se incluyen)

Ajuste y acabados de primera calidad

Negro mate

vav.link/es/tc3_surrtd



Garantía
de por vida

TC3-CTL EU SAP: 3446596
US SAP: 12939501

Controle proyectores, etc. a través de
IR, RS-232, RS-485 y 12 V

Programa comandos

Alimentación por red eléctrica o pilas

vav.link/es/tc3-ctl



TC3 Módulo de control

Parte del sistema Techconnect 3

El módulo de control Techconnect Control es el dispositivo profesional de control audiovisual más flexible que se pueda encontrar. Un sencillo panel de control se encarga de controlarlo todo y solo presenta a los usuarios las funciones que utilizan a diario. Sin necesidad de llamar al servicio de asistencia técnica. Olvídense de perder los controles remotos. Todo seguro en un único módulo Techconnect.



Modo sencillo

Mantenga pulsados los dos botones centro para que el módulo de control adopte el modo de aprendizaje. Apunte el control remoto del dispositivo original a la parte delantera del módulo de control y programe un código por botón.



Necesita más botones?

Si necesita más de seis botones, el software le permite añadir otro módulo de control modo de teclado de extensión que se conecta al maestro.



Biblioteca de códigos

Una biblioteca integrada de códigos IR y RS-232 ayuda a acelerar la introducción de códigos. Se pueden agregar códigos IR usando el control remoto original, o copiando y pegando el código hex si ha perdido el control remoto.



Batería

El módulo de control incluye un adaptador a la red eléctrica, pero también puede alimentarse mediante 2 x pilas AAA (no incluidas).



Retraso

Los comandos se pueden retrasar hasta 60 segundos. Por ejemplo, cuando enciende un proyector este tarda unos momentos en calentarse, de manera que la pantalla motorizada no desciende hasta que el proyector está listo.



Duplicación

Los programas se pueden guardar en un PC, facilitando la posible duplicación.



Etiquetas

Los botones de la parte delantera tienen una tapa transparente que se puede retirar para poder cambiar las etiquetas.



Botones con iluminación de fondo

Los botones con iluminación son sencillos de leer.



Fácil Cableado

Para acelerar la instalación que viene con un cable corto serie de 9 patillas que se enchufa en el puerto de Phoenix en el Control.



Modo avanzado

Conecte el módulo de control a un PC y use el software que se incluye para asignar comandos múltiples RS-232, IR y 12 V a cada botón.



Programación

Una vez introducidos los comandos, se pueden programar.

Amplificador TC3 de 50 W

Parte del sistema Techconnect 3



Entrada en el panel delantero

En el panel trasero hay dos entradas con conectores Phoenix extraíbles pero, para mayor comodidad, la entrada 1 además está duplicada en el panel delantero, junto con una toma de miniconector. Mientras se encuentra en uso, esta entrada «seminormalizada» desconecta el terminal trasero.



Mando a distancia

Incluye un mando a distancia con receptores de infrarrojos en la parte delantera y trasera para su integración con sistemas de control tales como Techconnect Control. Nota: Este amplificador no incluye control de tono. Los mandos a distancia de repuesto de Vision incorporan botones de tono, pero no funcionan con este producto.



Amplificador de clase D

Los amplificadores digitales no consumen energía salvo que esté activo el programa de amplificación por lo que, incluso aunque se hayan encendido con el volumen máximo, en la práctica estarán apagados si no reciben ninguna entrada. Los amplificadores digitales también tienen la ventaja de funcionar en frío, por lo que no necesitan voluminosos disipadores de calor.



Cables incluidos

El cable de altavoz así como el cable de conexión a la parte trasera del módulo está incluido.



Regulador táctil

El producto es fácil de usar gracias a su interfaz de control sencilla y clara: basta con mantener pulsado el regulador para encenderlo y apagarlo. Púlselo brevemente para cambiar la entrada.



Amplificador para cuatro altavoces

No se deje engañar por su tamaño: el amplificador Techconnect puede funcionar con una resistencia de carga de 4 ohmios, lo que le permitirá alimentar hasta cuatro altavoces de 8 ohmios (o dos altavoces de 4 ohmios).



Al alcance de la mano

Como se puede colocar en cualquier lugar de la sala, resulta ideal para espacios de formación, salas de juntas y aulas.



Gama Techconnect integrada

Incluye una caja de conexiones y un marco de salida simple pero, si lo prefiere, puede instalarlo en un marco de salida doble junto con otros módulos Techconnect.



Seguro

Perfecto para cuando no hay mobiliario en el que colocar un amplificador, ya que, al estar montado en la pared, es mucho menos visible ante posibles robos.



Memoria predefinida

De forma predeterminada, cuando se conecta la alimentación, el amplificador Techconnect se enciende y aplica la configuración más reciente. Si se utiliza en aplicaciones hoteleras, es posible ajustarlo para que regrese a una entrada y un nivel predefinidos cuando se encienda, por ejemplo, en las habitaciones del hotel.



Fácil de instalar y desinstalar

Un módulo resistente fácil de instalar, retirar y desconectar desde la parte delantera. Los conectores Phoenix extraíbles permiten que los usuarios finales con menos conocimientos técnicos puedan desinstalarlo muy fácilmente en caso necesario.



Garantía de por vida

Al utilizar la tecnología más avanzada de chips para amplificadores digitales de baja impedancia, el nuevo módulo de amplificador Techconnect ofrece una enorme potencia en sus 2 salidas de 25 W RMS (a 8 ohmios) con un tamaño reducido que encaja en el espacio de un módulo doble. Es idóneo para espacios de reuniones, museos y salas de presentación.

Diseño para salas de reuniones, museos y zonas de presentación.

TC3-AMP EU SAP: 3446595

US SAP: 12939499

TC3-AMP+SP-1800 EU SAP: 3692237

US SAP: 70017401

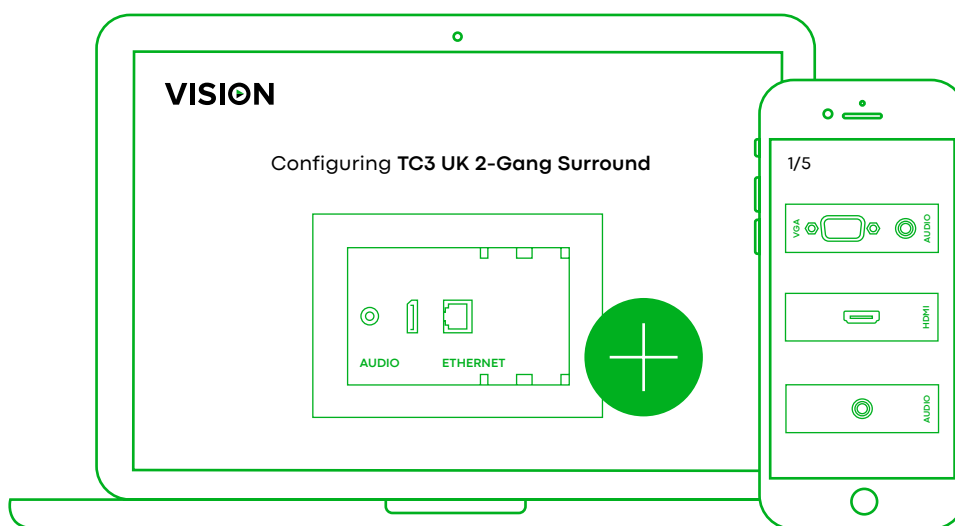
TC3-AMP+CS-1900 EU SAP: 5356158

Amplificador digital de tamaño reducido y 2 salidas de 25 W (RMS) a 8 ohmios
2 entradas estéreo (entrada 1 duplicada en los paneles delantero y trasero)
Incluye mando a distancia por infrarrojos

vav.link/es/tc3-amp



Construya su propia caja de conexiones usando nuestro **Configurador de Caja de conexiones Techconnect**



Seleccione los productos y piezas que necesita para ver una representación gráfica de su producto final y **crea una lista de los productos que debe adquirir con todos los detalles técnicos.**

Su lista de compras



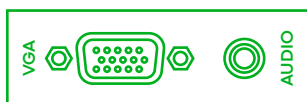
TC3 Módulo de miniconector



TC3 Módulo de salida de audio triple [RCA]



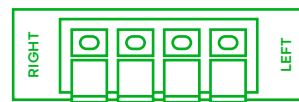
TC3 Módulo HDMI



TC3 Módulo VGA y audio



TC3 Módulo dual de RJ45



TC3 Módulo de altavoz con cable descubierto





















Imprimir

















Descargar

vav.link/es/fc

Módulos TC

Producto	Número de pieza	Información	Enlace
 Amplificador TC3 de 50 W	TC3-AMP		vav.link/es/tc3-amp
 Amplificador TC3 de 50 W	TC3-AMP+		vav.link/es/tc3-ampplus
 TC3 Módulo de control	TC3-CTL		vav.link/es/tc3-ctl
 TC3 Módulo de control	TC3-CTL/2		vav.link/es/tc3-ctl-2
 TC3 Módulo de miniconector (conector Phoenix posterior)	TC3 3.5MM/V2		vav.link/es/tc3_3-5mm-v2
 TC3 Módulo hueco	TC3 BLANK		vav.link/es/tc3_blank
 TC3 Módulo pasador	TC3 BRUSH		vav.link/es/tc3_brush
 TC3 Módulo HDMI	TC3 HDMI		vav.link/es/tc3_hdmi
 TC3 Módulo HDMI	TC3 HDMI+		vav.link/es/tc3_hdmiplus
 TC3 Módulo de toma de alimentación para R.U.	TC3 PWRUK		vav.link/es/tc3_pwruk
 TC3 Módulo RJ45	TC3 RJ45		vav.link/es/tc3_rj45
 TC3 Módulo USB-A a USB-B	TC3 USBA		vav.link/es/tc3_usba
 TC3 Módulo USB-B a USB-A	TC3 USBB		vav.link/es/tc3_usbb
 TC3 Módulo USB-B a USB-A con circuito de amplificador activo	TC3 USBB+	Connector: USB-A (female); USB-B (female)	vav.link/es/tc3_usbbplus
 Techconnect USB-C module	TC3 USBC		vav.link/es/tc3_usbc
 TC3 Módulo de VGA y Audio (conector Phoenix posterior)	TC3 VGAF3.5MM		vav.link/es/tc3_vgaf3-5mm
 TC3 Módulo VGA y audio	TC3 VGAF3.5MMD		vav.link/es/tc3_vgaf3-5mmd
 TC3 Módulo VGA (conector Phoenix posterior)	TC3 VGAF		vav.link/es/tc3_vgaf






Cables TC

Producto		Número de pieza	Información	Enlace
	Cable blanco de 5 m (16,4 pies) de VGA a conector Phoenix	TC2 5MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/es/tc2_5mvga
	Cable blanco de 10 m (32,8 pies) de VGA a conector Phoenix	TC2 10MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/es/tc2_10mvga
	Cable blanco tipo HDMI de 3 m (9,8 pies)	TC2 3MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/es/tc2_3mhdmi
	Cable Negro Tipo HDMI de 3 m (9,8 pies)	TC 3MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/es/tc_3mhdmi-bl
	Cable profesional blanco tipo HDMI de 5 m (16,4 pies)	TC2 5MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/es/tc2_5mhdmi
	Cable Negro tipo HDMI de 5 m (16,4 pies)	TC 5MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/es/tc_5mhdmi-bl
	Cable blanco tipo HDMI de 10 m (32,8 pies)	TC2 10MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/es/tc2_10mhdmi
	Cable Negro tipo HDMI de 10 m (32,8 pies)	TC 10MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/es/tc_10mhdmi-bl
	Cable blanco tipo HDMI de 15 m (49,2 pies)	TC2 15MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/es/tc2_15mhdmi
	Cable blanco de 15 m (49,2 pies) de VGA a conector Phoenix	TC2 15MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/es/tc2_15mvga
	Cable blanco para USB 2.0 de 3 m (9,8 pies)	TC2 3MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/es/tc2_3musb
	Cable Negro para USB 2.0 de 3 m (9,8 pies)	TC 3MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/es/tc_3musb-bl
	Cable blanco para USB 2.0 de 5 m (16,4 pies)	TC2 5MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/es/tc2_5musb
	Cable Negro para USB 2.0 de 5 m (16,4 pies)	TC 5MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/es/tc_5musb-bl

Cables TC

Producto	Número de pieza	Información	Enlace
 Cable blanco para USB 2.0 de 10 m (32,8 pies) con amplificador activo	TC 10MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/es/tc_10musbplus-2
 Cable Negro para USB 2.0 de 10 m (32,8 pies) con amplificador activo	TC 10MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/es/tc_10musbplus-bl-2
 Cable blanco para USB 2.0 de 15 m (49,2 pies) con amplificador activo	TC 15MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/es/tc_15musbplus-2
 Cable Negro para USB 2.0 de 15 m (49,2 pies) con amplificador activo	TC 15MUSB+/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/es/tc_15musbplus-bl
 Cable Negro para USB 2.0 de 15 m (49,2 pies) con amplificador activo	TC 15MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/es/tc_15musbplus-bl-2

Accesorios de Montaje TC

Producto	Número de pieza	Información	Enlace
 TC3 Caja de montaje en superficie y con una salida para RU	TC3 BACKBOX1G	Colour: White	vav.link/es/tc3_backbox1g
 TC3 Caja de montaje en superficie de dos salidas para RU	TC3 BACKBOX2G	Colour: White	vav.link/es/tc3_backbox2g
 TC3 Anillo de montaje de dos salidas sobre placa de yeso para RU	TC2 MUDRING2G		vav.link/es/tc2_mudring2g
 TC3 Marco de una salida para RU	TC3 SURR1G	Colour: White	vav.link/es/tc3_surr1g
 TC3 Marco de dos salidas para RU	TC3 SURR2G		vav.link/es/tc3_surr2g
 TC3 Placa frontal de mesa	TC3 SURRTB		vav.link/es/tc3_surrtb
 TC3 Marco de 65 mm para Bélgica	TC3 SURRBE65		vav.link/es/tc3_surrbe65