

Sistema di mascherine

- > Pacchetti TC Faceplate
- > Moduli TC
- > Cavi TC
- > Montare l'hardware
- > Mascherina da Tavolo
- > Controllo Universale
- > Modulo Amplificatore Digitale A 50 W



Configuratore di mascherine Techconnect

Seleziona i prodotti e le parti che ti occorrono per ottenere una rappresentazione visiva del tuo prodotto finale.

vav.link/it/fc



Garanzia
a vita

Pacchetto mascherine TC3

Parte del sistema Techconnect 3

Techconnect è una serie di mascherine modulari per applicazioni audiovisive progettata specificamente per gli installatori AV. Una "mascherina" realizzata in due parti viene fissata alla scatola portapresa (o alla piastra portafrutti in caso di muro cavo), quindi i moduli vengono montati in posizione per completare l'installazione. Techconnect si basa sulle scatole portapresa standard per il Regno Unito e Vision offre inoltre hardware di montaggio per altri paesi. Poiché il 99% delle installazioni audiovisive professionali richiede il medesimo gruppo di moduli, Vision offre un semplice pacchetto che contiene una selezione base di moduli da utilizzare come punto di partenza.

TC3-PK EU SAP: 3446594
US SAP: 12939494

Contenuto del pacchetto moduli

1 x scatola portapresa a 2 posti per il Regno Unito TC3

BACKBOX2G [SAP:3446598]

1 x mascherina a 2 posti TC3 SURR2G [SAP:3446603]

1 x modulo VGA con mini-jack TC3 VGAF3.5MM [SAP:3446585]

1 x modulo USB TC3 USBB [SAP:3446581]

1 x modulo HDMI TC3 HDMI [SAP:3446573]

3 x moduli vuoti TC3 BLANK [SAP:3446572]

Tutto ciò che devi fare è selezionare il pacchetto cavi corrispondente alla lunghezza di cui hai bisogno:



vav.link/it/tc3-pk



Bianco opaco

Perfettamente bianco con un profilo cesellato, Technoconnect3 presenta anche uno spazio piano di 11 mm sopra e sotto i connettori per etichette contenenti informazioni o il logo dell'azienda.



Moduli avvitabili

I moduli presentano una linguetta che si aggancia alla mascherina in corrispondenza della parte bassa e viti preinstallate che quindi fissano il modulo in posizione con pochi giri.



Maggiore robustezza

Techconnect3 presenta moduli più corti e una maggiore nervatura per ridurre la flessibilità dei moduli. Per le parti in cui la flessibilità è auspicabile per evitare la rottura si è utilizzata plastica ABS.



Montaggio e finitura migliorati

Technoconnect3 presenta più spazio dietro i moduli per l'alloggiamento dei cavi e gli spazi tra i moduli sono più stretti e regolari.



Amplificatore TC3 da 50 W

TC3-AMP / SAP: 3446595

Amplificatore digitale 2 x 25 W (RMS) a 8 ohm estremamente compatto
2 ingressi stereo (ingresso 1 duplicato sulla parte anteriore e su quella posteriore)
Telecomando IR incluso

vav.link/it/tc3-amp



Amplificatore TC3 da 50 W

TC3-AMP+ / SAP: 8468232

Estremamente compatto 2 x 25 W (RMS) a 8 ohm Amplificatore digitale
2 ingressi stereo (Ingresso 1 duplicato anteriormente e posteriormente)
Telecomando a infrarossi incluso
Coppia di altoparlanti da 5,25" inclusa

vav.link/it/tc3-ampplus



Modulo di controllo TC3

TC3-CTL/2 / SAP: 7754754

Controlla contemporaneamente più dispositivi AV tramite IR, RS-232 e 12V
Comandi pianificati per applicazioni di segnalazione
Alimentato dalla rete elettrica
Pulsanti retroilluminati con colore variabile

vav.link/it/tc3-ctl-2



Modulo mini-jack TC3 (Phoenix sul retro)

TC3 3.5MM/V2 / SAP: 5354529

Occupi 1 posto modulo
Ideale da utilizzare con un cavo audio stereo
Connettore Phoenix sul lato posteriore
Pass-through sul retro
L'ingresso sul lato anteriore scollega l'ingresso sul retro

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

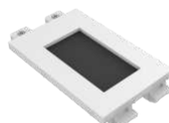


Modulo vuoto TC3

TC3 BLANK / SAP: 3446572

Semplici moduli vuoti per coprire gli slot non utilizzati nella placca
Occupi 1 posto modulo

vav.link/it/tc3_blank



Modulo a spazzola TC3

TC3 BRUSH / SAP: 4726966

Semplice modulo a doppia larghezza con un foro per il passaggio dei cavi
Apertura passacavi a spazzola da 42 x 22 mm (1,65" x 0,87")
Occupi 2 posti modulo

vav.link/it/tc3_brush



Modulo HDMI TC3

TC3 HDMI / SAP: 3446573

Modulo HDMI v2.0 (4K @ 30 Hz)
Include un cavo corto sul retro con connettore HDMI femmina
Trasmette audio e video digitali in un unico cavo
Occupi 1 posto modulo

vav.link/it/tc3_hdmi

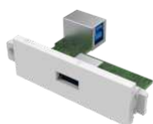


Modulo HDMI TC3

TC3 HDMI+ / SAP: 7345515

Modulo HDMI v2.0 (4K @ 60 Hz)
Include un cavo corto sul retro con connettore HDMI femmina
Booster in linea
Rame più spesso per risolvere i problemi di installazione

vav.link/it/tc3_hdmiplus



Modulo da USB-A a USB-B TC3

TC3 USBA / SAP: 3446580

Presa di tipo "B" sul lato posteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di una stampante

Presa di tipo "A" sul lato anteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di un computer portatile

Occupi 1 posto modulo

USB 3.0 (compatibile all'indietro con la versione 2.0)

vav.link/it/tc3_usba



Modulo da USB-B a USB-A TC3 con circuito booster attivo

TC3 USBB+ / SAP: 3446582

Presa di tipo "B" sul lato anteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di una stampante

Presa di tipo "A" sul lato posteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di un computer portatile

Il circuito attivo utilizza una tensione di 5 V tramite USB per amplificare il segnale

Occupi 1 posto modulo

USB 3.0 (compatibile all'indietro con la versione 2.0)

vav.link/it/tc3_usbbplus



Techconnect USB-C coupler module

TC3 USBCFF / SAP: 11548229

Presa di tipo "C" sul fronte e sul retro

HDMI 4K @ 60 Hz

USB 3.2

Circuito attivo amplifica i segnali

vav.link/it/tc3_usbcff



Modulo da USB-B a USB-A TC3

TC3 USBB / SAP: 3446581

Presa di tipo "A" sul lato posteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di un computer portatile

Presa di tipo "B" sul lato anteriore, simile a quelle che si trovano sullo chassis di una stampante

Occupi 1 posto modulo

USB 3.0 (compatibile all'indietro con la versione 2.0)

vav.link/it/tc3_usbb



Techconnect USB-C module

TC3 USBC / SAP: 4783744

"Presa di tipo C" sulla parte anteriore

Coda posteriore con prese HDMI e USB-A

HDMI 4K a 60 Hz

USB 3.0

Il circuito attivo potenzia i segnali

vav.link/it/tc3_usbc



Modulo VGA e audio TC3 (Phoenix sul retro)

TC3 VGAF3.5MM / SAP: 3446585

Connettore D-sub a 15 pin femmina per uscita PC

Con presa mini-jack da 3,5 mm per audio stereo

Connettore Phoenix sul lato posteriore

Senza etichettatura

Occupi 1 posto modulo

vav.link/it/tc3_vgaf3-5mm



Modulo VGA TC3 (Phoenix sul retro)

TC3 VGAF / SAP: 3446584

Connettore D-sub a 15 pin femmina per uscita PC

Connettore Phoenix sul lato posteriore

Occupa 1 posto modulo

vav.link/it/tc3_vgaf



Cavo HDMI Bianco

Cavo HDMI bianco ad alta velocità con Ethernet. Connettore compatto placcato in oro. Testato per la Categoria 2.

2 m (6,5 piedi)

TC 2MHDMI8K / SAP: 9886225

vav.link/it/tc_2mhdmi8k

3 m (9,8 piedi)

TC 5MHDMI8K / SAP: 9886227

vav.link/it/tc_5mhdmi8k

3 m (9,8 piedi)

TC 15MHDMI8K / SAP: 9886224

vav.link/it/tc_15mhdmi8k

1 m (3,2 piedi)

TC 1MHDMI / SAP: 3058974

vav.link/it/tc_1mhdmi

2 m (6,5 piedi)

TC 2MHDMI / SAP: 3265151

vav.link/it/tc_2mhdmi

5 m (16,4 piedi)

TC2 5MHDMI / SAP: 2746863

vav.link/it/tc2_5mhdmi

15 m (49,2 piedi)

TC2 15MHDMI / SAP: 2746865

vav.link/it/tc2_15mhdmi

30 m (98,4 piedi)

TC 30MHDMI+ / SAP: 4842772

3 m (9,8 piedi)

TC 3MHDMI8K / SAP: 9886221

vav.link/it/tc_3mhdmi8k

3 m (9,8 piedi)

TC 10MHDMI8K / SAP: 9886223

vav.link/it/tc_10mhdmi8k

0,5 m (1,6 piedi)

TC 0.5MHDMI / SAP: 3058973

vav.link/it/tc_0-5mhdmi

1,5 m (4,9 piedi)

TC 1.5MHDMI / SAP: 4500873

vav.link/it/tc_1-5mhdmi

3 m (9,8 piedi)

TC2 3MHDMI / SAP: 3000666

vav.link/it/tc2_3mhdmi

10 m (32,8 piedi)

TC2 10MHDMI / SAP: 2746864

vav.link/it/tc2_10mhdmi

20 m (65,6 piedi)

TC 20MHDMI+ / SAP: 4842771

vav.link/it/tc_20mhdmiplus



Cavo USB 2.0 bianco

Il connettore USB-A è l'estremità che si collega al laptop. Il connettore USB-B è l'estremità che si collega alla stampante.

Schermatura intrecciata e connettore con anima in ferrite su entrambe le estremità per garantire la protezione dalle interferenze radio e da quelle dovute ai campi elettromagnetici.

*I modelli 10m+ sono equipaggiati con un booster attivo in linea (lunghezza 48 mm / 1,9", larghezza 25 mm / 0,98") integrato a metà lunghezza del cavo.

In caso di utilizzo con la mascherina modulare Techconnect, Vision consiglia di usare il modulo booster attivo TC2 USB+ con tutti i cavi di lunghezza superiore a 5 m (16,4 piedi).

10 m (32,8 piedi)

TC 10MUSB+/2 / SAP: 7428313

vav.link/it/tc_10musbplus-2

15 m (49,2 piedi)

TC 15MUSB+/2 / SAP: 7419234

vav.link/it/tc_15musbplus-2

1m (3.2ft)

TC 1MUSB / SAP: 3265177

vav.link/it/tc_1musb

2m (6.5ft)

TC 2MUSB / SAP: 3265178

vav.link/it/tc_2musb

3 m (9,8 piedi)

TC2 3MUSB / SAP: 3004700

vav.link/it/tc2_3musb

5 m (16,4 piedi)

TC2 5MUSB / SAP: 3004951

vav.link/it/tc2_5musb

10 m (32,8 piedi)

TC2 10MUSB+ / SAP: 3244188

vav.link/it/tc2_10musbplus

15 m (49,2 piedi)

TC2 15MUSB+ / SAP: 3004953

vav.link/it/tc2_15musbplus



Cavo da VGA a Phoenix bianco da

Un connettore stampato a un'estremità e un connettore Phoenix maschio all'altra estremità, collegabile direttamente sul retro del modulo.

3 m (9,8 piedi)
TC2 3MVGA / SAP: 3000667

5 m (16,4 piedi)
TC2 5MVGA / SAP: 2042118
vav.link/it/tc2_5mvga

10 m (32,8 piedi)
TC2 10MVGA / SAP: 1461166
vav.link/it/tc2_10mvga

15 m (49,2 piedi)
TC2 15MVGA / SAP: 1461168
vav.link/it/tc2_15mvga

20 m (65,6 piedi)
TC2 20MVGA / SAP: 1461174
vav.link/it/tc2_20mvga

Cavo da mini-jack a Phoenix bianco

Un connettore stampato a un'estremità e un connettore Phoenix maschio all'altra estremità, collegabile direttamente sul retro di un modulo per mascherine Techconnect.



3 m (9,8 piedi)
TC2 3M3.5MM / SAP: 3000665
10 m (32,8 piedi)
TC2 10M3.5MM / SAP: 1461164
vav.link/it/tc2_10m3-5mm

5 m (16,4 piedi)
TC2 5M3.5MM / SAP: 2042096
15 m (49,2 piedi)
TC2 15M3.5MM / SAP: 1474524

20 m (65,6 piedi)
TC2 20M3.5MM / SAP: 1461172
vav.link/it/tc2_20m3-5mm

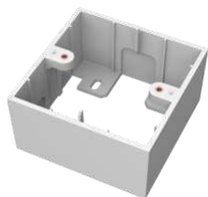


Mascherina da tavolo TC3

TC3 SURRTB / SAP: 4875951

Si installa nel tavolo
Telaio e placca inclusi
Ospita fino a 9 moduli (non inclusi)
Costruzione e lavorazione dei materiali di altissima qualità
Nero opaco

vav.link/it/tc3_surrtb



Scatola portapresa a 1 posto per montaggio in superficie Regno Unito TC3

TC3 BACKBOX1G / SAP: 3446597

Permette di fissare a parete una placca Techconnect a un posto.
Montaggio in superficie

vav.link/it/tc3_backbox1g



Placca a 1 posto Regno Unito TC3

TC3 SURR1G / SAP: 3446602

Telaio a un posto in grado di ospitare due moduli (non inclusi)
Si adatta a ogni scatola portapresa standard (scatola da incasso) o piastra portafrutti per il Regno Unito a un posto

vav.link/it/tc3_surr1g



Placca a 2 posti Regno Unito TC3

TC3 SURR2G_DDA / SAP: 10388804

Grigio scuro
Si adatta alla cornice a doppia presa TC3 SURR2G
Può essere aggiunto a qualsiasi pacchetto Techconnect

vav.link/it/tc3_surr2g_dda

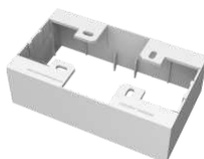


Piastra portafrutti a 2 posti per cartongesso Regno Unito TC3

TC2 MUDRING2G / SAP: 1643908

Permette di fissare una placca Techconnect a due posti su pareti in cartongesso vuote
Montaggio a incasso

vav.link/it/tc2_mudring2g



Scatola portapresa a 2 posti per montaggio in superficie Regno Unito TC3

TC3 BACKBOX2G / SAP: 3446598

Permette di fissare a parete una placca Techconnect a due posti.
Montaggio in superficie

vav.link/it/tc3_backbox2g



Placca a 2 posti Regno Unito TC3

TC3 SURR2G / SAP: 3446603

Telaio a due posti in grado di ospitare cinque moduli (non inclusi)
Si adatta a ogni scatola portapresa standard (scatola da incasso) o piastra portafrutti per il Regno Unito a due posti

vav.link/it/tc3_surr2g



Placca da 65 mm Belgio TC3

TC3 SURRBE65 / SAP: 3446591

Telaio in grado di ospitare quattro moduli (non inclusi)
Adatto a una canalina standard da 65 mm (2,56") Le Grand

vav.link/it/tc3_surrbe65

Mascherina da tavolo TC3

Parte del sistema Techconnect 3

Parte della famiglia di mascherine AV modulari Techconnect Vision, questa mascherina da tavolo consente un'integrazione perfetta di sistemi AV su tavoli di sale per assemblee e sale riunioni.



Qualità avvertibile al tatto

Sollestando il coperchio se ne avverte il peso. Per questo prodotto sono stati selezionati materiali resistenti e durevoli, rifiniti con cura.



Punti di fissaggio per cavi

Vision presta massima attenzione alla semplicità di installazione. Diversi fori da 6 mm (0,23") consentono di fissare i cavi al di sotto del telaio.



Coperchio salvaspazio

Grazie a uno spazio libero di soli 15 mm (0,6") intorno al coperchio è possibile collegare o estrarre i cavi necessari, chiudere il coperchio e recuperare spazio sul tavolo.



Capienza per 9 moduli

Combinare tra loro i moduli che desiderate in un involucro all'avanguardia.



A4

La cornice ha dimensioni simili a un foglio di carta di formato A4, con una larghezza leggermente inferiore.



Prese di alimentazione opzionali

È possibile scegliere moduli presa di alimentazione Schuko (UE) o 1363 (Regno Unito) Vision (codici articolo TC3 PWREU o TC3 PWRUK). Ciascuno di questi moduli occupa 3 posti, per cui è possibile installarne al massimo tre.



Chiusura ammortizzata

Un ammortizzatore rallenta la chiusura del coperchio rendendola silenziosa.

TC3 SURRTB EU SAP: 4875951 US SAP: 13445531

Si installa nel tavolo

Telaio e placca inclusi

Ospita fino a 9 moduli (non inclusi)

Costruzione e lavorazione dei materiali di altissima qualità

Nero opaco

vav.link/it/tc3_surrbt



Garanzia
a vita





**Garanzia
a vita**

Modulo di controllo TC3

Parte del sistema Techconnect 3

Techconnect Control è il dispositivo per il controllo AV professionale più flessibile presente sul mercato. Un semplice pannello di comando controlla ogni cosa e presenta agli utenti solo le funzioni che utilizzano quotidianamente. Nessuna necessità di chiamare l'assistenza tecnica. Nessun rischio di smarrire i telecomandi. E' tutto integrato in un modulo protetto Techconnect.

TC3-CTL EU SAP: 3446596
US SAP: 12939501

Controllo di proiettori e dispositivi simili tramite IR, RS-232, RS-485 e 12V
Pianificazione dei comandi
Alimentazione di rete o a batterie

vav.link/it/tc3-ctl



Modalità semplice

Tenere premuti i due pulsanti in mezzo per attivare la modalità di apprendimento del Control, puntare il telecomando originale verso il pannello frontale del Control e programmare un codice per ogni pulsante.



Occorrono più pulsanti

Se sono necessari più di sei pulsanti, il software permette di aggiungere un altro Control come un tastierino di estensione connesso al master tramite RS-485.



Libreria dei codici

Una libreria integrata di codici IR e RS-232 velocizza la programmazione. I codici per infrarossi possono essere aggiunti utilizzando il telecomando originale o copiando e incollando il codice esadecimale in caso di smarrimento del telecomando.



Batteria

Il Control3 è dotato di un adattatore di rete, ma può anche essere alimentato da 2 batterie AAA (non incluse).



Ritardo

I comandi possono essere ritardati al massimo di 60 secondi. Per esempio, quando viene acceso, il proiettore ha bisogno di un po' di tempo per riscaldarsi, così lo schermo motorizzato non scende finché il proiettore non è pronto.



Duplicazione

I programmi possono essere salvati su un PC semplificando la duplicazione per l'implementazione in un nuovo prodotto.



Etichette

Le calotte trasparenti permettono di separare i pulsanti dal pannello frontale per sostituire le etichette.



Facile Cablaggio

Per accelerare l'installazione viene fornito con un cavo seriale breve a 9 pin, che si collega alla porta fenice sul controllo.



Pulsanti retroilluminati

I pulsanti retroilluminati sono facili da leggere.



Modalità avanzata

Collega ad un PC e utilizza il software in dotazione per assegnare comandi multipli RS-232, IR e trigger a12v a ciascun pulsante.



Programmazione

Dopo la programmazione è possibile pianificare i comandi.

Amplificatore TC3 da 50 W

Parte del sistema Techconnect 3



Ingresso sul pannello anteriore

Due ingressi sono collegati alla parte posteriore con connettori Phoenix rimovibili, ma l'ingresso 1 è anche duplicato sul pannello anteriore con una presa mini-jack, per maggiore praticità. Quando è in uso, questo ingresso "seminormalizzato" scollega il terminale posteriore.



Telecomando

È incluso un telecomando. I ricevitori infrarossi sono posizionati sulla parte anteriore e sulla parte posteriore per consentire l'integrazione con un sistema di controllo come Techconnect Control. Nota: questo amplificatore non offre il controllo dei toni. I telecomandi sostitutivi Vision sono dotati di tasti per i toni, che tuttavia non funzionano con questo prodotto.



Potenza per quattro altoparlanti

Non bisogna lasciarsi ingannare dalle dimensioni: il modulo Techconnect Amp è in grado di supportare un carico di 4 ohm, consentendo di alimentare fino a quattro altoparlanti da 8 ohm (o due altoparlanti da 4 ohm).



Memoria per le impostazioni scelte

Per impostazione predefinita, all'accensione il modulo Techconnect Amp si attiva secondo le ultime impostazioni utilizzate. Per l'uso in strutture ricettive (ad esempio per le camere d'albergo) è possibile impostare un tipo e un livello di ingresso predefiniti da utilizzare all'accensione.



Facile da installare e disinstallare

Il modulo è robusto e facile da installare, rimuovere e scollegare sulla parte anteriore. I connettori Phoenix rimovibili consentono anche a chi non ha competenze tecniche di disinstallare facilmente il modulo in caso di necessità.



Sicuro

La scelta ideale quando non si dispone di superfici su cui appoggiare l'amplificatore. Il montaggio a parete inoltre lo rende molto meno esposto al rischio di furti.



A portata di mano

Può essere posizionato in qualsiasi punto della stanza, il che lo rende ideale per locali destinati alla formazione, sale riunioni e aule didattiche.



Gamma integrata Techconnect

Il prodotto ha in dotazione una scatola portapresa singola con placca. In alternativa è possibile montare il modulo in una placca a due posti insieme ad altri moduli Techconnect.



Amplificatore di classe D

Gli amplificatori digitali non utilizzano corrente a meno che non stiano amplificando un segnale, anche se sono accesi a pieno volume; ciò significa che, a meno che non stiano ricevendo un segnale in ingresso, sono effettivamente spenti. Gli amplificatori digitali offrono inoltre il vantaggio di funzionare a freddo, quindi non è necessaria la presenza di ingombranti dissipatori di calore.



Cavi inclusi

Il prodotto include cavi per altoparlanti e cavi di ingresso corti per la connessione alla parte posteriore di moduli di ingresso adiacenti sul sistema Techconnect.



Manopola tattile

Un'interfaccia di controllo semplice e intuitiva facilita l'uso del dispositivo. È sufficiente una pressione prolungata della manopola per accendere e spegnere. Premendo brevemente si cambia ingresso.



Garanzia
a vita

Grazie a chip di amplificazione digitale a bassa impedenza tecnologicamente all'avanguardia, il nuovo modulo Techconnect Amp offre una potenza di 2 x 25 watt RMS (a 8 ohm) ma occupa soltanto lo spazio di un modulo Techconnect a doppia apertura. Adatto per sale riunioni, musei e ambienti destinati a presentazioni.

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

Amplificatore digitale 2 x 25 W (RMS) a 8 ohm estremamente compatto

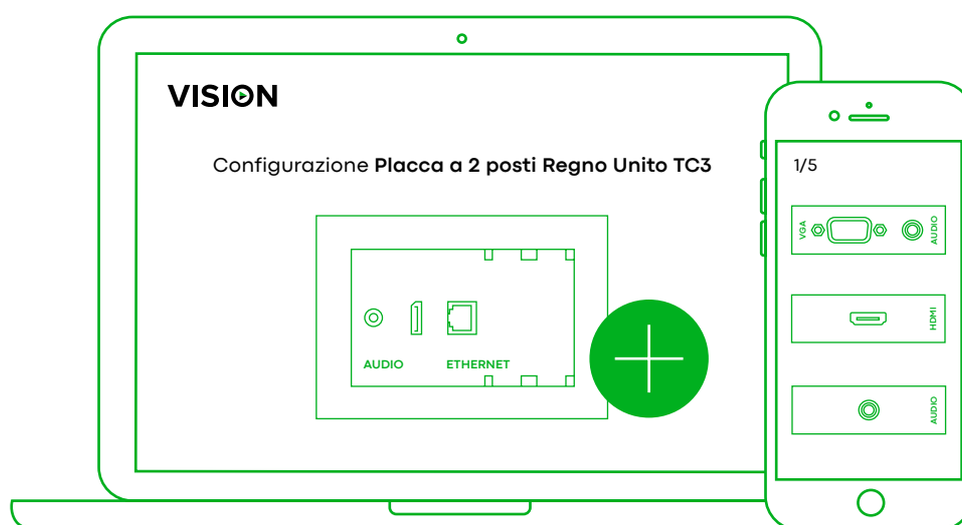
2 ingressi stereo (ingresso 1 duplicato sulla parte anteriore e su quella posteriore)

Telecomando IR incluso

vav.link/it/tc3-amp



Crea la tua mascherina utilizzando il nostro configuratore di mascherine Techconnect



Seleziona i prodotti e le parti che ti occorrono per ottenere una rappresentazione visiva del tuo prodotto finale e creare un elenco degli articoli da acquistare corredato di **tutti i dati tecnici.**

La tua lista della spesa



Modulo mini-jack TC3



Modulo 3-fono [RCA]



Modulo HDMI TC3



Modulo VGA e audio TC3



Modulo RJ45 doppio TC3



Modulo altoparlante con cavo scoperto a 4 porte



Stampa



Download

vav.link/it/fc

Moduli TC

Prodotto		Numero di parte	Informazioni	Collegamento
	Amplificatore TC3 da 50 W	TC3-AMP		vav.link/it/tc3-amp
	Amplificatore TC3 da 50 W	TC3-AMP+		vav.link/it/tc3-ampplus
	Modulo di controllo TC3	TC3-CTL/2		vav.link/it/tc3-ctl-2
	Modulo mini-jack TC3 (Phoenix sul retro)	TC3 3.5MM/V2		vav.link/it/tc3_3-5mm-v2
	Modulo vuoto TC3	TC3 BLANK		vav.link/it/tc3_blank
	Modulo a spazzola TC3	TC3 BRUSH		vav.link/it/tc3_brush
	Modulo HDMI TC3	TC3 HDMI		vav.link/it/tc3_hdmi
	Modulo HDMI TC3	TC3 HDMI+		vav.link/it/tc3_hdmiplus
	Modulo da USB-A a USB-B TC3	TC3 USBA		vav.link/it/tc3_usba
	Modulo da USB-B a USB-A TC3	TC3 USBB		vav.link/it/tc3_usbb
	Modulo da USB-B a USB-A TC3 con circuito booster attivo	TC3 USBB+	Connector: USB-A (female); USB-B (female)	vav.link/it/tc3_usbbplus
	Techconnect USB-C module	TC3 USBC		vav.link/it/tc3_usbc
	Techconnect USB-C coupler module	TC3 USBCFF		vav.link/it/tc3_usbcff
	Modulo VGA e audio TC3 (Phoenix sul retro)	TC3 VGAF3.5MM		vav.link/it/tc3_vgaf3-5mm
	Modulo VGA TC3 (Phoenix sul retro)	TC3 VGAF		vav.link/it/tc3_vgaf

Cavi TC

Prodotto		Numero di parte	Informazioni	Collegamento
	Cavo da VGA a Phoenix bianco da 5 m (16,4 piedi)	TC2 5MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/it/tc2_5mvga
	Cavo da mini-jack a Phoenix bianco da 5 m (16,4 piedi)	TC2 5M3.5MM	Colour: White Connector: Phoenix (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/it/tc2_5m3-5mm

Cavi TC

Prodotto		Numero di parte	Informazioni	Collegamento
	Cavo da VGA a Phoenix bianco da 10 m (32,8 piedi)	TC2 10MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/it/tc2_10mvga
	Cavo professionale da mini-jack a Phoenix bianco da 10 m (32,8 piedi)	TC2 10M3.5MM	Colour: White Connector: Phoenix (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/it/tc2_10m3-5mm
	Cavo HDMI bianco da 3 m (9,8 piedi)	TC2 3MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/it/tc2_3mhdmi
	Cavo HDMI bianco da 15 m (49,2 piedi)	TC2 15MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/it/tc2_15mhdmi
	Cavo USB 2.0 bianco da 3 m (9,8 piedi)	TC2 3MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/it/tc2_3musb
	Cavo USB 2.0 Nero da 3 m (9,8 piedi)	TC 3MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/it/tc_3musb-bl
	Cavo USB 2.0 bianco da 5 m (16,4 piedi)	TC2 5MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/it/tc2_5musb
	Cavo USB 2.0 Nero da 5 m (16,4 piedi)	TC 5MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/it/tc_5musb-bl
	Cavo USB 2.0 bianco da 10 m (32,8 piedi) con booster attivo	TC 10MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/it/tc_10musbplus-2
	Cavo USB 2.0 Nero da 10 m (32,8 piedi) con booster attivo	TC 10MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/it/tc_10musbplus-bl-2
	Cavo USB 2.0 bianco da 15 m (49,2 piedi) con booster attivo	TC 15MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/it/tc_15musbplus-2
	Cavo USB 2.0 Nero da 15 m (49,2 piedi) con booster attivo	TC 15MUSB+/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/it/tc_15musbplus-bl
	Cavo USB 2.0 Nero da 15 m (49,2 piedi) con booster attivo	TC 15MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/it/tc_15musbplus-bl-2

Montare l'hardware

Prodotto	Numero di parte	Informazioni	Collegamento
 Scatola portapresa a 1 posto per montaggio in superficie Regno Unito TC3	TC3 BACKBOX1G	Colour: White	vav.link/it/tc3_backbox1g
 Scatola portapresa a 2 posti per montaggio in superficie Regno Unito TC3	TC3 BACKBOX2G	Colour: White	vav.link/it/tc3_backbox2g
 Piastra portafrutti a 2 posti per cartongesso Regno Unito TC3	TC2 MUDRING2G		vav.link/it/tc2_mudring2g
 Placca a 1 posto Regno Unito TC3	TC3 SURR1G	Colour: White	vav.link/it/tc3_surr1g
 Placca a 2 posti Regno Unito TC3	TC3 SURR2G		vav.link/it/tc3_surr2g
 Placca a 2 posti Regno Unito TC3	TC3 SURR2G_DDA		vav.link/it/tc3_surr2g_dda
 Mascherina da tavolo TC3	TC3 SURRTB		vav.link/it/tc3_surrtb
 Placca da 65 mm Belgio TC3	TC3 SURRBE65		vav.link/it/tc3_surrbe65