

Dalles

- > Paquet de Plaque Avant Montage Mural
- > Modules TC
- > Câbles TC
- > Le Matériel de Montage TC
- > Dalle de Table
- > Control Universal
- > Amplificateur Numérique 50 W



Configurateur de dalle Techconnect

Sélectionnez les produits
et les pièces dont vous avez
besoin pour afficher une
représentation visuelle de
votre produit final.

vav.link/fc



Garantie
à vie

Lot de dalles TC3

Fait partie du système Techconnect 3

Techconnect est une gamme de dalles audiovisuelles modulaires conçues à l'attention des installateurs. Une des deux parties s'adapte à une boîte arrière (ou un cadre de montage en cas de mur creux), après quoi l'installation s'effectuera en insérant chaque module à sa place.

Le Techconnect est basé sur les tailles de boîtes électriques aux normes UK britanniques, mais Vision propose également des accessoires de montage pour d'autres pays. 99% des installations audiovisuelles professionnelles requièrent la même configuration modulaire, ainsi Vision propose un kit simple contenant un assortiment de modules de base pour démarrer.

Il vous suffit de choisir les câbles qui l'accompagnent parmi les longueurs suivantes:



TC3-PK EU SAP: 3446594
US SAP: 12939494

Contenu des jeux de modules

Le matériel de montage:

1 x boîte arrière 2 postes UK TC3
BACKBOX2G [SAP:3446598]

1 x cache 2 postes TC3 SURR2G
[SAP:3446603]

Modules:

1 x VGA avec minijack TC3 VGAF3.5MM
[SAP:3446585]

1 x USB (type B en façade) TC3 USBB
[SAP:3446581]

1 x HDMI TC3 HDMI [SAP:3446573]

3 x factices TC3 BLANK [SAP:3446572]



vav.link/fr/tc3-pk



Blanc mat

D'un blanc pur au profil ciselé, Techconnect 3 dispose par au-dessus et en-dessous des connecteurs d'un espace vide de 11 mm permettant de coller des étiquettes comportant des informations ou des noms de marques.



Modules à visser

Les modules comportent une patte s'encastant en bas bas du cache. Quelques tours des vis prépositionnées les fixent en place.



Plus solide

Les modules Techconnect3 sont plus courts et renforcés pour plus de rigidité. Les pièces devant être flexibles pour éviter d'être brisées sont réalisées en plastique ABS.



Finition et adaptation améliorées

Techconnect3 offre davantage de place pour les câbles derrière les modules, lesquels sont plus rapprochés et plus régulièrement espacés.



Amplificateur TC3 50 W

TC3-AMP / SAP: 3446595

Amplificateur numérique 2 x 25 W (RMS)
sous 8 ohms de très petite taille
2 entrées stéréo (entrée 1 dupliquée en
façade et à l'arrière)

Télécommande IR incluse

vav.link/fr/tc3-amp



Amplificateur TC3 50 W

TC3-AMP+ / SAP: 8468232

Extrêmement compact 2 x 25 W (RMS) à 8
ohms Amplificateur numérique
2 x entrées stéréo (Entrée 1 dupliquée à
l'avant et à l'arrière)

Télécommande infrarouge incluse

Paire de haut-parleurs de 5,25" inclus

vav.link/fr/tc3-amplus



Module de contrôle TC3

TC3-CTL / SAP: 3446596

Contrôle les projecteurs, etc. via des
commandes de déclenchement infrarouge,
RS-232, RS-485 et 12 V

Programme les commandes

Alimentation principale ou piles

vav.link/fr/tc3-ctl



Module de contrôle TC3

TC3-CTL/2 / SAP: 7754754

Contrôle simultanément plusieurs appareils
AV avec IR, RS-232 et 12V

Commandes programmées pour les
applications de signalisation

Alimenté par le secteur

Boutons rétroéclairés avec couleur variable

vav.link/fr/tc3-ctl-2



Module minijack TC3 (Euroblock à l'arrière)

TC3 3.5MM/V2 / SAP: 5354529

Occupe 1 emplacement de module

Idéal pour une utilisation avec un câble
audio stéréo

Connecteur Euroblock à l'arrière

Transmission directe à l'arrière

L'entrée en façade met hors circuit celle à
l'arrière

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



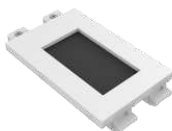
Module enjoliveur TC3

TC3 BLANK / SAP: 3446572

Modules enjoliveurs simples pour couvrir les
emplacements non utilisés du cache

Occupe 1 emplacement de module

vav.link/fr/tc3_blank



Module passage de câbles TC3

TC3 BRUSH / SAP: 4726966

Module simple à double largeur présentant
un trou pour tirer les câbles

Passage de câbles de 42 x 22 mm

Occupe 2 emplacements de module

vav.link/fr/tc3_brush



Module HDMI TC3

TC3 HDMI / SAP: 3446573

Module HDMI v2.0 (4K @ 30 Hz)

Équipé à l'arrière d'un câble court avec
connecteur HDMI femelle

Transmet sur un même câble les signaux
numériques audio et vidéo

Occupe 1 emplacement de module

vav.link/fr/tc3_hdmi



Module HDMI TC3

TC3 HDMI+ / SAP: 7345515

Module HDMI v2.0 (4K @ 60 Hz)
Équipé à l'arrière d'un câble court avec
connecteur HDMI femelle
Booster sur ligne
Cuivre plus épais pour résoudre les
problèmes d'installation

vav.link/fr/tc3_hdmiplus



Module prise de courant britannique TC3

TC3 PWRUK / SAP: 4875953

Occupe 3 emplacements de modules
Prise de courant britannique reliée à la terre
Idéal pour les applications sur table avec
les dalles de table Vision

vav.link/fr/tc3_pwruk



Module RJ45 TC3

TC3 RJ45 / SAP: 3446576

Occupe 1 emplacement de module
Prise RJ45 à l'arrière

vav.link/fr/tc3_rj45



Module USB-A vers USB-B TC3

TC3 USBA / SAP: 3446580

Prise de type « B » à l'arrière comme sur un
châssis d'imprimante
Prise de type « A » à l'avant comme sur un
châssis d'ordinateur portable
Occupe 1 emplacement de module
USB 3.0 (compatible avec les versions
antérieures à 2.0)

vav.link/fr/tc3_usba



Module USB-B vers USB-A TC3

TC3 USBB / SAP: 3446581

Prise de type « A » à l'arrière comme sur un
châssis d'ordinateur portable
Prise de type « B » à l'avant comme sur un
châssis d'imprimante
Occupe 1 emplacement de module
USB 3.0 (compatible avec les versions
antérieures à 2.0)

vav.link/fr/tc3_usbb



Module USB-B vers USB-A TC3 avec circuit booster actif

TC3 USBB+ / SAP: 3446582

Prise de type « B » à l'avant comme sur un
châssis d'imprimante
Prise de type « A » à l'arrière comme sur un
châssis d'ordinateur portable
Le circuit actif utilise les 5 volts de l'USB
pour renforcer le signal
Occupe 1 emplacement de module
USB 3.0 (compatible avec les versions
antérieures à 2.0)

vav.link/fr/tc3_usbbplus



Techconnect USB-C module

TC3 USBC / SAP: 4783744

Prise de type C à l'avant
Queue à l'arrière avec des prises
HDMI et USB-A HDMI 4K @ 60 Hz
USB 3.0
Le circuit actif amplifie les signaux

vav.link/fr/tc3_usbc



Module VGA et audio TC3 (Euroblock à l'arrière)

TC3 VGAF3.5MM / SAP: 3446585

Connecteur femelle D-sub à 15 broches
pour sortie PC
Avec une prise minijack de 3,5 mm pour
l'audio stéréo
Connecteur Euroblock à l'arrière
Non étiqueté
Occupe 1 emplacement de module



Module VGA et audio TC3

TC3 VGAF3.5MMD / SAP: 3446586

Connecteur femelle D-sub à 15 broches pour sortie PC
Avec une prise minijack de 3,5 mm pour l'audio stéréo
Connecteur D-sub femelle (connecteur VGA) à l'arrière au lieu d'un connecteur Euroblock
Non étiqueté
Occupe 1 emplacement de module

vav.link/fr/tc3_vgaf3-5mmd



Module VGA TC3 (Euroblock à l'arrière)

TC3 VGAF / SAP: 3446584

Connecteur femelle D-sub à 15 broches pour sortie PC
Connecteur Euroblock à l'arrière
Occupe 1 emplacement de module

vav.link/fr/tc3_vgaf



Câble HDMI Blanc

Câble HDMI haute vitesse blanc avec Ethernet. Connecteur compact plaqué or. Testé en catégorie 2.

0,5 m (1,6 pi)

TC 0.5MHDMI / SAP: 3058973

vav.link/fr/tc_0-5mhdmi

1,5 m (4,9 pi)

TC 1.5MHDMI / SAP: 4500873

vav.link/fr/tc_1-5mhdmi

3 m (9,8 pi)

TC2 3MHDMI / SAP: 3000666

vav.link/fr/tc2_3mhdmi

10 m (32,8 pi)

TC2 10MHDMI / SAP: 2746864

vav.link/fr/tc2_10mhdmi

20 m (65,6 pi)

TC 20MHDMI+ / SAP: 4842771

vav.link/fr/tc_20mhdmiplus

1 m (3,2 pi)

TC 1MHDMI / SAP: 3058974

vav.link/fr/tc_1mhdmi

2 m (6,5 pi)

TC 2MHDMI / SAP: 3265151

vav.link/fr/tc_2mhdmi

5 m (16,4 pi)

TC2 5MHDMI / SAP: 2746863

vav.link/fr/tc2_5mhdmi

15 m (49,2 pi)

TC2 15MHDMI / SAP: 2746865

vav.link/fr/tc2_15mhdmi

30 m (98,4 pi)

TC 30MHDMI+ / SAP: 4842772



Câble blanc USB

Le connecteur USB-A se branche sur un ordinateur portable, tandis que le connecteur USB-B se branche sur une imprimante.

Blindage tressé et connecteur à âme ferrite haute qualité aux deux extrémités pour la protection contre les interférences électromagnétiques et radio.

*Les modèles 10m+ sont munis d'un booster actif sur ligne (48 mm / 1,9 po de long x 25 mm / 0,98 po de large) intégré à mi-longueur du câble.

Lorsque ces câbles sont associés à la dalle Techconnect de Vision, nous vous recommandons d'utiliser le module booster actif TC2 USB+ avec tous les câbles d'une longueur supérieure à 5 m (16,4 ft).

10 m (32,8 pi)

TC 10MUSB+/2 / SAP: 7428313

vav.link/fr/tc_10musbplus-2

15 m (49,2 pi)

TC 15MUSB+/2 / SAP: 7419234

vav.link/fr/tc_15musbplus-2

1m (3.2ft)

TC 1MUSB / SAP: 3265177

vav.link/fr/tc_1musb

2m (6.5ft)

TC 2MUSB / SAP: 3265178

vav.link/fr/tc_2musb

3 m (9,8 pi)

TC2 3MUSB / SAP: 3004700

vav.link/fr/tc2_3musb

5 m (16,4 pi)

TC2 5MUSB / SAP: 3004951

vav.link/fr/tc2_5musb

10 m (32,8 pi)

TC2 10MUSB+ / SAP: 3244188

vav.link/fr/tc2_10musbplus

15 m (49,2 pi)

TC2 15MUSB+ / SAP: 3004953

vav.link/fr/tc2_15musbplus

Câble blanc VGA vers Phoenix

Connecteur blanc surmoulé à une extrémité, connecteur Euroblock mâle à l'autre permettant un raccordement direct à l'arrière du module.



3 m (9,8 pi)

TC2 3MVGA / SAP: 3000667

5 m (16,4 pi)

TC2 5MVGA / SAP: 2042118

vav.link/fr/tc2_5mvga

10 m (32,8 pi)

TC2 10MVGA / SAP: 1461166

vav.link/fr/tc2_10mvga

15 m (49,2 pi)

TC2 15MVGA / SAP: 1461168

vav.link/fr/tc2_15mvga

20 m (65,6 pi)

TC2 20MVGA / SAP: 1461174

vav.link/fr/tc2_20mvga



Dalle de table TC3

TC3 SURRTB / SAP: 4875951

S'encastre dans la table
Châssis et cache fournis
Peut accueillir jusqu'à 9 modules (non fournis)
Encastrement et finition de très haute qualité
Noir mat

vav.link/fr/tc3_surrtb



Boîtier encastrable TC3 2 postes pour cloison sèche pour le Royaume-Uni

TC2 MUDRING2G / SAP: 1643908

Permet de fixer un cache Techconnect à double poste dans des cloisons sèches creuses
À encastrer

vav.link/fr/tc2_mudring2g

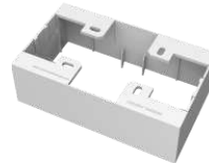


Boîtier arrière TC3 1 poste pour montage en surface pour le Royaume-Uni

TC3 BACKBOX1G / SAP: 3446597

Permet de fixer un cache Techconnect à 1 poste à un mur.
Montage en surface

vav.link/fr/tc3_backbox1g



Boîtier arrière TC3 2 postes à montage en surface pour le Royaume-Uni

TC3 BACKBOX2G / SAP: 3446598

Permet de fixer un cache Techconnect à double poste à un mur.
Montage en surface

vav.link/fr/tc3_backbox2g



Cache TC3 1 poste pour le Royaume-Uni

TC3 SURR1G / SAP: 3446602

Cadre à 1 poste pouvant accueillir deux modules (non fourni)
S'adapte à n'importe quel boîtier encastrable ou boîtier arrière 1 poste britannique standard (de type Pattress)

vav.link/fr/tc3_surr1g



Cache TC3 2 postes pour le Royaume-Uni

TC3 SURR2G / SAP: 3446603

Cadre 2 postes pouvant accueillir cinq modules (non fourni)
S'adapte à n'importe quel boîtier encastrable ou boîtier arrière 2 postes britannique standard (de type Pattress)

vav.link/fr/tc3_surr2g



Cache TC3 65 mm pour la Belgique

TC3 SURRBE65 / SAP: 3446591

Cadre pour accueillir quatre modules (non fournis)
S'adapte aux conduits Le Grand standard de 65 mm

vav.link/fr/tc3_surrbe65

TC3 Table Faceplate

Fait partie du système Techconnect 3

Cette dalle de table fait partie de la famille des dalles audiovisuelles modulaires Techconnect de Vision. Elle s'intègre harmonieusement aux tables de salle de conférences et de réunions.



Légèreté et finitions soignées

Soulevez le couvercle et soupesez. Ce produit est fabriqué de matériaux solides aux finitions soignées.



Cable Tie Points

Vision takes ease of installation seriously. Installers will enjoy multiple 6 mm / 0.23" fixing holes for securing cables underneath the chassis.



Brancher et fermer

Un espace de 15 mm autour du couvercle permet de brancher ou tirer les câbles. Vous pouvez alors fermer le couvercle pour gagner de la place sur la table de réunion.



Capacité de 9 modules

Le boîtier est évolutif et vous permet de regrouper et d'adapter les modules dont vous aurez besoin.



A4

Le cadre a la taille d'une feuille de papier A4, à peine plus étroit.



Prises de courant en option

Choisissez les modules de prise de courant Schuko (UE) ou 1363 (R.-U.) de Vision (références des produits : TC3 PWREU ou TC3 PWRUK). Comme chacun de ces modules occupe 3 emplacements, vous pouvez en disposer jusqu'à trois.



Fermeture amortie

Lorsque vous refermez le couvercle, un amortisseur le ralentit pour que la fermeture soit silencieuse.

TC3 SURRTB EU SAP: 4875951 US SAP: 13445531

S'encastre dans la table

Châssis et cache fournis

Peut accueillir jusqu'à 9 modules (non fournis)

Encastrement et finition de très haute qualité

Noir mat

vav.link/fr/tc3_surrbt



Garantie
à vie





Garantie
à vie

TC3-CTL EU SAP: 3446596
US SAP: 12939501

Contrôle les projecteurs, etc. via des
commandes de déclenchement
infrarouge, RS-232, RS-485 et 12 V
Programme les commandes
Alimentation principale ou piles

vav.link/fr/tc3-ctl



Module de contrôle TC3

Fait partie du système Techconnect 3

Techconnect Control3 est le dispositif de contrôle audiovisuel le plus flexible du marché. Un simple panneau de commande permet de tout contrôler. Il ne présente aux utilisateurs que les fonctions dont ils se servent tous les jours. Aucun appel destiné à l'assistance technique. Aucune perte de télécommande. Le tout dans un module Techconnect sécurisé.



Mode simple

Maintenez les deux boutons du milieu enfoncés pour mettre le Control3 en mode apprentissage, pointez la télécommande du dispositif d'origine vers l'avant du Control3, puis programmez un code par bouton.



Besoin de plus de boutons

S'il vous faut plus de six boutons, le logiciel permet d'ajouter un autre Control3 comme clavier d'extension.



Pile

Le Control3 est livré avec un adaptateur, mais peut aussi fonctionner avec 2 piles AAA (non fournies).



Bibliothèque de codes

Une bibliothèque intégrée de codes infrarouges et RS 232 accélère la programmation. Vous pouvez ajouter des codes infrarouge en utilisant la télécommande d'origine ou en copiant-collant le code hexadécimal si vous avez perdu la télécommande.



Duplication

Les programmes peuvent être enregistrés sur un PC, ce qui simplifie la duplication pour un transfert.



Retardateur

Les commandes peuvent être retardées jusqu'à 60 secondes. Par exemple, lorsque vous allumez un projecteur, il met du temps à chauffer.



Étiquettes

Pour changer d'étiquette, déclipsez les boutons à l'avant.



Câblage facile

Pour accélérer l'installation, il est livré avec un 9 broches câble série courte qui se branche sur le port de Phoenix sur le contrôle.



Boutons éclairés

Les boutons éclairés sont Retardateur faciles à lire.



Mode avancé

Connectez-vous à un PC et utilisez le logiciel fourni pour attribuer à chaque bouton plusieurs commandes de déclenchement RS-232, infrarouge et 12 V.



Scheduling

Une fois programmé, un programme peut être paramétré. Par exemple, désactivez la signalisation numérique dans un magasin à minuit tous les soirs.

Amplificateur TC3 50 W

Fait partie du système Techconnect 3



Entrée accès rapide

Outre les deux entrées raccordées à l'arrière par des connecteurs Euroblock amovibles, cet amplificateur offre une nouvelle fonctionnalité pratique : l'entrée 1 est dupliquée en façade au travers d'une prise minijack. Cette entrée seminormalisée déconnecte la borne arrière lorsqu'elle est utilisée.



Télécommande

Des récepteurs infrarouges sont positionnés en façade pour une utilisation normale et à l'arrière pour une intégration dans un système de commande tel que le Techconnect Control.



Amplificateur classe D

Les amplificateurs numériques ne consomment d'énergie que s'ils sont actifs. Ainsi, même si le volume est réglé au maximum, l'amplificateur est arrêté en l'absence de signal en entrée. Autre avantage, ces amplificateurs fonctionnent à froid, rendant inutile le recours à un volumineux dissipateur de chaleur.



Mémoire préparamétrée

Les paramètres les plus récents sont activés par défaut au démarrage de l'amplificateur Techconnect. Pour les applications dans le secteur de l'hôtellerie, il peut être paramétré pour revenir à une source et à un niveau prédéfini à chaque redémarrage, par exemple dans les chambres.



Facile à installer et désinstaller

Nous nous sommes particulièrement attachés à créer un produit robuste et d'installation facile. Toutes les entrées/sorties se font via connecteurs Euroblock amovibles, permettant à des non techniciens de procéder très facilement à la désinstallation si nécessaire.



Haut-parleurs Quatre puissance

Ne vous méprenez pas sur sa petite taille : le Techconnect Amp4 accepte une charge de 4 ohm, vous permettant d'alimenter jusqu'à quatre haut-parleurs de 8 ohm (ou deux de 4 ohm).



À proximité

Toujours à portée de main pour effectuer des réglages de volume, il est parfait pour les salles de formation, les salles de conseil et les salles de classe.



Intégration au sein de la famille Techconnect

Vous pouvez utiliser la boîte arrière et le coffret à simple paroi inclus, ou encore monter le module amplificateur avec d'autres modules Techconnect dans un coffret à double paroi.



Sécurise

Idéal lorsque vous n'avez pas de meubles sur lesquels installer un amplificateur, et parce qu'il est monté sur le mur, il est beaucoup moins évident comme cible de vol.



Câbles inclus

Des câbles d'entrée courts inclus permettent de raccorder par l'arrière des modules d'entrée adjacents sur le Techconnect.



Cadran tactile

Une interface de commande claire et simple rend le produit facile à utiliser, appuyez longuement sur le cadran pour l'allumer et l'éteindre. Appuyez brièvement pour modifier l'entrée.



Garantie à vie

En utilisant la dernière technologie de puce d'amplificateur numérique à basse impédance, le nouveau module d'ampli Techconnect produit un RMS massif de 2 x 25 watts (à 8 ohms) mais s'intègre dans l'espace d'un module Techconnect à double espace. Adapté aux espaces de réunion, musées et salles de présentation.

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

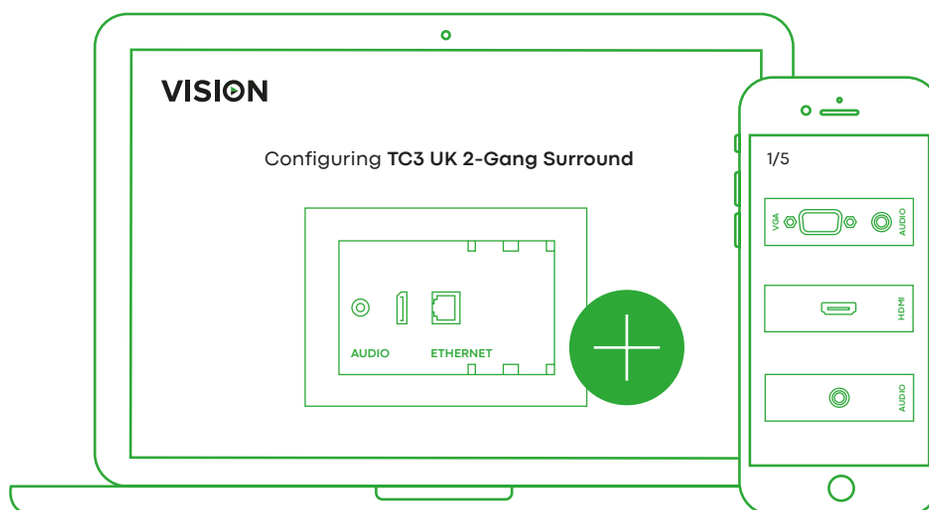
Amplificateur numérique 2 X 25 W (RMS) sous 8 ohms de taille extrêmement réduite
2 entrées stéréo (l'entrée 1 est dupliquée à l'avant et à l'arrière)

Télécommande infra-rouge incluse

vav.link/fr/tc3-amp



Réalisez votre propre dalle à l'aide du Configurateur de dalle Techconnect



Sélectionnez les produits et les pièces dont vous avez besoin pour afficher une représentation visuelle de votre produit final et créer une liste d'achats avec tous **les détails techniques.**

Votre liste d'achats



Module minijack TC3
(Euroblock à l'arrière)



Module triple phono [RCA] TC3



Module HDMI TC3



Module VGA et audio TC3



Module TC3 à RJ45 double



Module haut-parleur à fil nu et
à 4 ports TC3



Imprimer



Télécharger

vav.link/fr/fc

Modules

Produit		Numéro d'article	Info	Lien
	Amplificateur TC3 50 W	TC3-AMP		vav.link/fr/tc3-amp
	Amplificateur TC3 50 W	TC3-AMP+		vav.link/fr/tc3-amplus
	Module de contrôle TC3	TC3-CTL		vav.link/fr/tc3-ctl
	Module de contrôle TC3	TC3-CTL/2		vav.link/fr/tc3-ctl-2
	Module minijack TC3 (Euroblock à l'arrière)	TC3 3.5MM/V2		vav.link/fr/tc3_3-5mm-v2
	Module enjoliveur TC3	TC3 BLANK		vav.link/fr/tc3_blank
	Module passage de câbles TC3	TC3 BRUSH		vav.link/fr/tc3_brush
	Module HDMI TC3	TC3 HDMI		vav.link/fr/tc3_hdmi
	Module HDMI TC3	TC3 HDMI+		vav.link/fr/tc3_hdmiplus
	Module prise de courant britannique TC3	TC3 PWRUK		vav.link/fr/tc3_pwruk
	Module RJ45 TC3	TC3 RJ45		vav.link/fr/tc3_rj45
	Module USB-A vers USB-B TC3	TC3 USBA		vav.link/fr/tc3_usba
	Module USB-B vers USB-A TC3	TC3 USBB		vav.link/fr/tc3_usbb
	Module USB-B vers USB-A TC3 avec circuit booster actif	TC3 USBB+	Connector: USB-A (female); USB-B (female)	vav.link/fr/tc3_usbbplus
	Techconnect USB-C module	TC3 USBC		vav.link/fr/tc3_usbc
	Module VGA et audio TC3 (Euroblock à l'arrière)	TC3 VGAF3.5MM		vav.link/fr/tc3_vgaf3-5mm
	Module VGA et audio TC3	TC3 VGAF3.5MMD		vav.link/fr/tc3_vgaf3-5mmd
	Module VGA TC3 (Euroblock à l'arrière)	TC3 VGAF		vav.link/fr/tc3_vgaf

Câbles

Produit		Numéro d'article	Info	Lien
	Câble blanc VGA vers Phoenix 5 m (16,4 pi)	TC2 5MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/fr/tc2_5mvga
	Câble blanc VGA vers Phoenix 10 m (32,8 pi)	TC2 10MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/fr/tc2_10mvga
	Câble HDMI blanc 3 m (9,8 pi)	TC2 3MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/fr/tc2_3mhdmi
	Câble HDMI Noir 3 m (9,8 pi)	TC 3MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/fr/tc_3mhdmi-bl
	Câble HDMI professionnel blanc 5 m (16,4 pi)	TC2 5MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/fr/tc2_5mhdmi
	Câble HDMI Noir 5 m (16,4 pi)	TC 5MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/fr/tc_5mhdmi-bl
	Câble HDMI blanc 10 m (32,8 pi)	TC2 10MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/fr/tc2_10mhdmi
	Câble HDMI Noir 10 m (32,8 pi)	TC 10MHDMI/BL	Colour: Black Connector: HDMI (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/fr/tc_10mhdmi-bl
	Câble HDMI blanc 15 m (49,2 pi)	TC2 15MHDMI	Colour: White Connector: HDMI (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/fr/tc2_15mhdmi
	Câble blanc VGA vers Phoenix 15 m (49,2 pi)	TC2 15MVGA	Colour: White Connector: VGA (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/fr/tc2_15mvga
	Câble blanc USB 2.0 3 m (9,8 pi)	TC2 3MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/fr/tc2_3musb
	Câble Noir USB 2.0 3 m (9,8 pi)	TC 3MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 3m (10ft)	vav.link/fr/tc_3musb-bl
	Câble blanc USB 2.0 5 m (16,4 pi)	TC2 5MUSB	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/fr/tc2_5musb
	Câble Noir USB 2.0 5 m (16,4 pi)	TC 5MUSB/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 5m (16ft)	vav.link/fr/tc_5musb-bl

Câbles

Produit		Numéro d'article	Info	Lien
	Câble USB 2.0 blanc 10 m (32,8 pi) avec booster actif	TC 10MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/fr/tc_10musbplus-2
	Câble USB 2.0 Noir 10 m (32,8 pi) avec booster actif	TC 10MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 10m (33ft)	vav.link/fr/tc_10musbplus-bl-2
	Câble USB 2.0 blanc 15 m (49,2 pi) avec booster actif	TC 15MUSB+/2	Colour: White Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/fr/tc_15musbplus-2
	Câble USB 2.0 Noir 15 m (49,2 pi) avec booster actif	TC 15MUSB+/BL	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/fr/tc_15musbplus-bl
	Câble USB 2.0 Noir 15 m (49,2 pi) avec booster actif	TC 15MUSB+/BL/2	Colour: Black Connector: USB-A (male); USB-B (male) Length: 15m (49ft)	vav.link/fr/tc_15musbplus-bl-2

Le Matériel de Montage

Produit		Numéro d'article	Info	Lien
	Boîtier arrière TC3 1 poste pour montage en surface pour le Royaume-Uni	TC3 BACKBOX1G	Colour: White	vav.link/fr/tc3_backbox1g
	Boîtier arrière TC3 2 postes à montage en surface pour le Royaume-Uni	TC3 BACKBOX2G	Colour: White	vav.link/fr/tc3_backbox2g
	Boîtier encastrable TC3 2 postes pour cloison sèche pour le Royaume-Uni	TC2 MUDRING2G		vav.link/fr/tc2_mudring2g
	Cache TC3 1 poste pour le Royaume-Uni	TC3 SURR1G	Colour: White	vav.link/fr/tc3_surr1g
	Cache TC3 2 postes pour le Royaume-Uni	TC3 SURR2G		vav.link/fr/tc3_surr2g
	Dalle de table TC3	TC3 SURRTB		vav.link/fr/tc3_surrtb
	Cache TC3 65 mm pour la Belgique	TC3 SURRBE65		vav.link/fr/tc3_surrbe65