

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



Doté de la toute dernière technologie de puce d'amplification numérique à basse impédance, le nouveau module Techconnect Amp s'insère dans un module Techconnect double tout en fournissant une puissance efficace de 2 x 25 watts RMS (sous 8 ohms). Convient aux salles de réunion, musées et salles de conférence.

Entrée en façade

Les deux entrées sont raccordées à l'arrière à l'aide de connecteurs Euroblock amovibles, mais pour plus de commodité, l'entrée 1 est également dupliquée en façade à l'aide d'une prise minijack. Cette entrée semi-normalisée déconnecte la borne arrière lorsqu'elle est utilisée.

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 d'entrée. Autre avantage, ces amplificateurs fonctionnent à froid, rendant inutile le recours à un dissipateur thermique volumineux.

Alimentation de quatre haut-parleurs

Ne vous fiez pas à sa taille : le Techconnect Amp peut supporter une charge de 4 ohms, ce qui vous permet d'alimenter jusqu'à quatre haut-parleurs de 8 ohms (ou deux de 4 ohms).

Mémoire prédéfinie

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 entrée et un niveau prédéfinis à chaque redémarrage, par exemple dans les chambres.

Bouton tactile

Utilisation du produit facilitée par une interface de commande simple et claire : appui prolongé sur le bouton pour allumer ou éteindre, appui bref pour changer d'entrée.

Télécommande

L'amplificateur est livré avec une télécommande et est équipé de récepteurs IR en façade et à l'arrière permettant de l'intégrer dans un système de commande tel que Techconnect Control. Remarque : cet amplificateur n'offre pas de contrôle de tonalité. Les télécommandes de rechange de Vision comportent des boutons de réglage de la tonalité, mais ils ne sont pas compatibles avec cet appareil.

Facile à installer et désinstaller

Ce module robuste est simple à installer ou à désinstaller et débrancher de la façade. Grâce aux connecteurs Euroblock amovibles, un utilisateur final sans compétences techniques peut au besoin désinstaller très facilement l'appareil.

Câbles inclus

Des câbles de haut-parleurs sont fournis, ainsi que des câbles d'entrée courts permettant un raccordement à l'arrière des modules d'entrée adjacents sur le Techconnect.

Sécurisé

Idéal en l'absence de meuble où installer l'amplificateur ; le montage mural en fait une cible moins évidente pour les cambrioleurs.

À portée de main

Facile à déplacer, il est parfait pour les salles de classe, les salles de formation et les salles de conférence.

Intégration au sein de la famille Techconnect

Vous pouvez utiliser le boîtier arrière monoposte et le cache fournis, ou encore le monter avec d'autres modules Techconnect dans un cache à 2 postes.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU MODULE AMPLIFICATEUR

42 x 64 x 36 mm

DIMENSIONS DU BOÎTIER ARRIÈRE

86 x 86 x 45 mm

DIMENSIONS DU CACHE

86 x 86 x 8 mm

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

240 x 205 x 63 mm

POIDS DE L'AMPLIFICATEUR

63 g

POIDS EMBALLÉ

1,1 kg

COULEUR

blanc

ENTRÉES

2 entrées stéréo via connecteurs Euroblock amovibles

2 X 25 W SOUS 8 OHMS

TAUX DE DISTORSION HARMONIQUE TOTAL

inférieur ou égal à 1 % (20 Hz~22 kHz)

RÉPONSE EN FRÉQUENCE (ENTRÉE LIGNE)

80 Hz~22 kHz (± 2 dB)

RAPPORT SIGNAL/BRUIT (ENTRÉE LIGNE)

supérieur ou égal à 98 dBA (pondéré)

NIVEAU D'ENTRÉE NOMINAL/IMPÉDANCE NOMINALE

entrée ligne 500 mV / 50 k Ω

CONSUMMATION ÉLECTRIQUE (RÉGIME NOMINAL)

inférieure ou égale à 50 W

ACCESSOIRES INCLUS

1 boîtier arrière monoposte 1 cache monoposte 2 câbles d'entrée 150 mm 2 câbles de haut-parleurs non blindés 5 m 1 télécommande avec piles

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

externe CA 100-240 V 50/60 Hz – 15 V/4 A

TRANSFORMATEUR TYPE ORDINATEUR PORTABLE

LIVRÉ AVEC 4 CÂBLES D'ALIMENTATION EN HUIT DE 0,5 M (1,6 PI)

4 x 0,5 m Figure-8

LONGUEUR DU BRIN DE SORTIE CC

4 m

DIMENSIONS DU TRANSFORMATEUR

108 x 50 x 33 mm

GARANTIE

Garantie à vie retour atelier

CONFORMITÉ

RoHS, DEEE, CE/EMC, C-TICK, FCC, IC, UKCA

RÉFÉRENCE DE COMMANDE DU KIT COMPRENANT DES HAUT-PARLEURS MURAUX

TC3-AMP+SP-1800 [SAP UE: 3692237]

RÉFÉRENCE DE COMMANDE DU KIT COMPRENANT DES HAUT-PARLEURS DE PLAFOND

TC3-AMP+CS-1900 [SAP UE: 5356158]

TÉLÉCOMMANDE IR DE RECHANGE

TC3-AMP RC [SAP UE: 3940956]

MATÉRIAU

Plastique

