

PSSO DCA-12000 2-Channel SMPS Amplifier

Réf. : 10451693

Class I Amplificateur PA stéréo à alimentation à découpage, 2 x 6000 W RMS (2 Ohm), 2 x 3900 W RMS (4 Ohm) © TIM 4026397724516



Prix de catalogue: 2259.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Poids et hauteur réduits grâce à l'alimentation à découpage intégrée
 - Outil de travail fiable avec une grande résistance aux impulsions pour une large gamme d'applications (par ex. PA compacts, PA multivoies, concerts)
 - Limiteur et délai d'activation des haut-parleurs
 - 3 modes de fonctionnement réglables (stéréo, parallèle ou pont)
 - Réglage du niveau par canal
 - Sensibilité d'entrée réglable
 - Par canal, VU-mètre à LED et LED pour circuit de protection activé (Protect) et écrêtage (Clip)
 - Entrées symétrisées électroniquement via des prises XLR encastrées avec sorties XLR en boucle
 - Sorties haut-parleurs via des prises haut-parleurs verrouillables
 - Châssis robuste en acier avec plaque frontale en aluminium
 - Très efficace Flux d'air Front to Rear
 - L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
 - Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
 - (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
 - Pour des domaines d'application tels que: Scène; Concerts/salles; Bailleurs; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; Centres sportifs/Centres de fitness
- L'étendue des fournitures**
- 1 x amplificateur, 1 x diaphragme, 4 x pied, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397724516
Poids: 16,15 kg
Longueur: 0.58 m
Largeur: 0.57 m
Hauteur: 0.17 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement:	1050 W Alimentation 1/8
Classe de protection:	SK I
Puissance de sortie:	2 x 6000 W RMS (2 Ohm) 2 x 3900 W RMS (4 Ohm) 2 x 2300 W RMS (8 Ohm) 1 x 10000 W RMS ponté (4 Ohm) 1 x 6200 W RMS ponté (8 Ohm)
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Longueur du câble:	1,6 m
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>90 dB
Distorsion harmonique:	<0,05 % avec 1 kHz
Refroidissement:	3 x ventilateur à température contrôlée , Flux d'air Front to Rear
Impédance:	Entrée: 10 kOhm , non sym. Entrée: 20 kOhm , sym.
Gain:	38 dB/ 0,775 V 32 dB/ 1,0 V 26 dB/ 1,4 V
Couleur du boîtier:	Noir
Commutation:	Class I
Temps de montée:	>10 V/μs
Facteur d'atténuation:	>200
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal, Sélecteur de mode (stereo/paralel/bridged), Commutateur de sensibilité à l'entrée, Commutateur limiteur
Circuit de protection:	Surchauffe; Surcharge; Court-circuit; Démarrage progressif; Tension continue; VHF; Limiteur
État LED:	Power, Indicateur de niveau, Clip, Protect
Connexions:	Entrée: Line via 2 x XLR (F) 3 broches version encastrable Sortie: Line via 2 x XLR (M) 3 broches version encastrable Sortie: Enceinte via 2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)
Sensibilité à l'entrée:	0,775 V; 1,0 V; 1,4 V , commutable; 26 dB; 32 dB; 38 dB , commutable
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Matériau:	Acier
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 44,0 cm Hauteur : 8,9 cm
Poids:	14,20 kg