

## PSSO DCA-12000 2-channel SMPS Amplifier

Réf. : 10451693

Class I Amplificateur PA stéréo à alimentation à découpage, 2 x max. 6000 W (2 Ohm), 2 x max. 3900 W (4 Ohm) GTIN 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; bailleur; 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 max. 6000 W (2 Ohm) 2 x max. 3900 W (4 Ohm) 2 x max. 2300 W (8 Ohm) 1 x max. 10000 W ponté (4 Ohm) 1 x max. 6200 W ponté (8 Ohm)
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
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