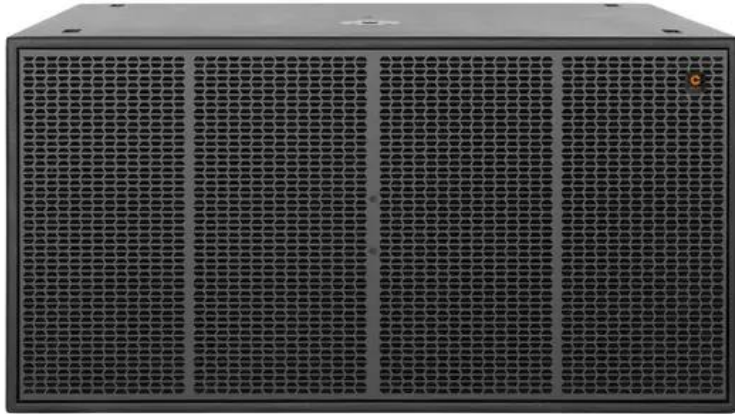


CELTO ACS218 Subwoofer Active

2 x 18" active subwoofer with DSP and 3000 W for the ACS10 line array system

Réf. : 11043716

GTIN:



Prix de catalogue: sur demande €

TVA 19% incl.

Description:

ACS 218 is a high-performance, 2x18" 3000W self-powered subwoofer engineered to deliver deep and accurate low-frequency reproduction well below 40Hz.

Designed as a companion for the ACS10 line source, it provides powerful low-end extension with advanced onboard amplification and DSP control.

Logistique

Caractéristiques:

- Reproduction propre et profonde
- Pilote premium sur mesure
- Boîtier soigneusement entretoisé pour un comportement dynamique sans vibrations
- Revêtement en polyuréa caoutchouté
- Rouleaux facultatifs
- 8 x Pieds en caoutchouc
- integrated amplifier module**
- Processeur de signal numérique
- Presets DSP: FLAT; KICK; DEEP
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Monochrome Écran LCD
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Capacité de charge:	Nominale: 3000W
Plage de fréquence:	30 - 95 Hz
Pression acoustique max.:	139 dB
Dispersion:	Omnidirectionnel
Impédance:	4 Ohm Enceinte
Système d'enregistrement:	2x filetage M20
Enceinte:	2 x Bousseur 18" avec aimant en ferrite Matériau du panier : Aluminium Materiale del cestello Bobine mobile graves enroulée à l'intérieur et à l'extérieur 4" Cônematérialu : carton/papier résistant aux intempéries Materiale del cestello
Type d'enceinte:	Subwoofer
Type de construction:	Bassreflex
Aide au transport:	Rouleaux facultatifs 8 x Pieds en caoutchouc
Matériau:	Bois multiplex bouleau
Couleur:	Noir, Revêtement en polyuréa caoutchouté, verni
Dimension:	Largeur : 110 cm Profondeur : 74 cm Hauteur : 58 cm
Poids:	83,00 kg
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	1500 W
Classe de protection:	SK I
Puissance de sortie:	Max. 6000 W 3000 W RMS
Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection ci-joint Tramite
Sortie de courant:	PowerCON (gris), version encastrable
DSP:	Processeur de signal numérique
Presets DSP:	FLAT; KICK; DEEP
Refroidissement:	2 x ventilateur à température contrôlée
Commutation:	Class D
Type d'écran:	Monochrome Écran LCD
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, DSP preset switch
Circuit de protection:	Surchauffe; Court-circuit; Tension continue; Limiteur
État LED:	Power, Signal, Limite, Protect
Connexions:	Entrée: Mono via XLR (F) 3 broches version encastrable USB A (F) version encastrable

Lien: Mono via XLR (M) 3 broches version
encastrable

Conception du câble: 3 x 1,5 mm² H05VV-F

Longueur du câble: 2 m amovible

Contenu de la livraison:

1 x basse
1 x Câble secteur/câble d'alimentation