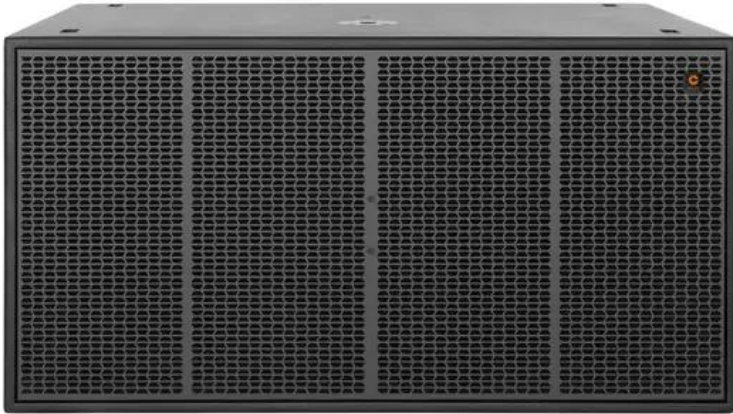


CELTO ACS218 Subwoofer Active

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

Art.n.: 11043716

GTIN:



Descrizione :

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.

Features :

- Riproduzione pulita e profonda
- Driver premium su misura
- Custodia rinforzata per un comportamento dinamico e privo di vibrazioni
- Rivestimento in poliurea gommata
- Rotelle opzionali
- 8 x Piedini in gomma
- **integrated amplifier module**
- Processore di segnale digitale
- Preset DSP: FLAT; KICK; DEEP
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Tinta unita Schermo LCD
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

Logistica

Dati tecnici :

Capacità di carico:

Nominale: 3000W

Intervallo di frequenza:	30 - 95 Hz
Pressione acustica massima:	139 dB
Direzionalità:	Omnidirezionale
Impedenza:	4 Ohm Altoparlante
Sistema di registrazione:	2x filettatura M20
Altoparlante:	2 x 18" Woofer con magnete in ferrite Materiale del cestello: Alluminio 4" Woofer a bobina mobile avvolto all'interno e all'esterno Conomateriale: Cartone/Carta resistente agli agenti atmosferici
Tipo di altoparlante:	Subwoofer
Tipologia di struttura:	Bass reflex
Ausilio di trasporto:	Rotelle opzionali 8 x Piedini in gomma
Materiale:	Legno multistrato di betulla
Colore:	Nero, Rivestimento in poliurea gommata, verniciato
Misure:	Larghezza: 110 cm Profondità: 74 cm Altezza: 58 cm
Peso:	83,00 kg
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	1500 W
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	Massimo 6000 W 3000 W RMS
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione presente
Uscita di corrente:	PowerCON (grigio), versione da incasso
DSP:	Processore di segnale digitale
Preset DSP:	FLAT; KICK; DEEP
Raffreddamento:	2 x ventola termoregolata
Commutazione:	Class D
Tipo di display:	Tinta unita Schermo LCD
Controlli:	Interruttore di rete, DSP preset switch
Circuito di protezione:	Surriscaldamento; Cortocircuito; Tensione continua; Limitatore
LED di stato:	Power, Segnale, Limite, protect
Collegamenti:	Ingresso: Mono via XLR (F) a 3 poli versione da incasso USB A (F) versione da incasso Link: Mono via XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Struttura cavo:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	2 m rimovibile

Contenuto della confezione:

1 x bass

1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione