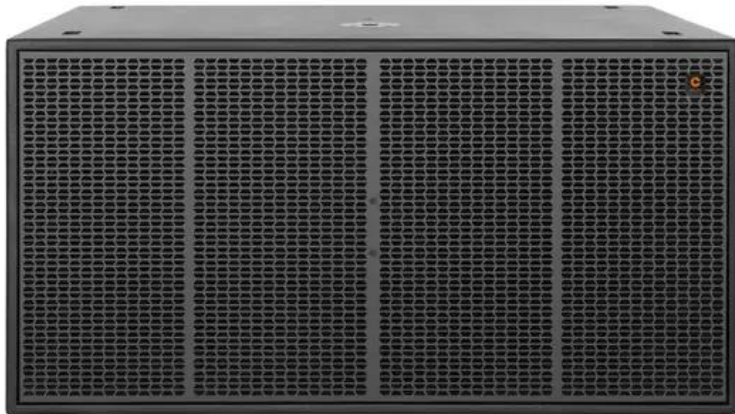


CELTO ACS218 Subwoofer Aktiv

2 x 18"-Aktiv-Subwoofer mit DSP und 3000 W für das ACS10 Linearray-System

Art.-Nr.: 11043716

GTIN:



Beschreibung:

Der ACS 218 ist ein leistungsstarker 2 x 18-Zoll-Aktiv-Subwoofer mit 3000 W RMS, der für eine druckvolle und präzise Wiedergabe tiefer Frequenzen bis weit unter 40 Hz entwickelt wurde.

Er wurde als Ergänzung zur ACS10-Line-Source-Serie konzipiert und bietet eine kraftvolle Erweiterung im Tieftonbereich mit fortschrittlicher integrierter Verstärkung und DSP-Steuerung.

Features:

- Saubere und tiefe Wiedergabe
- Maßgefertigter Premium-Treiber
- Aufwändig verstreutes Gehäuse für vibrationsfreies, dynamisches Verhalten
- Gummierte Polyurea-Beschichtung
- Rollen optional
- 8 x GummifüÙe
- **integriertes Verstärkermodul**
- Digitaler Signalprozessor
- DSP-Presets: FLAT; KICK; DEEP
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Einfarbiges LCD Display
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

Technische Daten:

Belastbarkeit:

Nominal: 3000W

Frequenzbereich:	30 - 95 Hz
Max. Schalldruck:	139 dB
Abstrahlverhalten:	Omnidirektional
Impedanz:	4 Ohm Lautsprecher
Aufnahmesystem:	2x M20 Gewinde
Lautsprecher:	2 x 18" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Aluminium 4" Schwingspule Tiefton innen und außen gewickelt Konusmaterial: wetterfeste Pappe/Papier
Lautsprechertyp:	Subwoofer
Bauart:	Bassreflex
Transporthilfe:	Rollen optional 8 x GummifüÙe
Material:	Birkenmultiplexholz
Farbe:	Schwarz, gummierte Polyurea-Beschichtung, lackiert
MaÙe:	Breite: 110 cm Tiefe: 74 cm Höhe: 58 cm
Gewicht:	83,00 kg
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	1500 W
Schutzklasse:	SK I
Ausgangsleistung:	Max. 6000 W 3000 W RMS
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker beiliegend
Stromausgang:	PowerCON (grau), Einbauversion
DSP:	Digitaler Signalprozessor
DSP-Presets:	FLAT; KICK; DEEP
Kühlung:	2 x Lüfter temperaturgeregelt
Schaltung:	Class D
Displaytyp:	Einfarbiges LCD Display
Steuerelemente:	Netzschalter, DSP Preset Schalter
Schutzschaltung:	Überhitzung; Kurzschluss; Gleichspannung; Limiter
Status LED:	Power, Signal, Limit, Protect
Anschlüsse:	Eingang: Mono über 3-pol XLR (W) Einbauversion USB A (W) Einbauversion Link: Mono über 3-pol XLR (M) Einbauversion
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Kabellänge:	2 m abnehmbar

Lieferumfang:

1 x Bass

1 x Netzkabel/Stromkabel