

QSC KS-212C SUBWOOFER 2x12" CARDIOIDE - 3600W - 132dB

1.959,00 € tax included

Reference: QSXS212C



QSC KS-212C SUBWOOFER 2x12" CARDIOIDE -
3600W

Il subwoofer KS212C rappresenta la prima soluzione al mondo con subwoofer amplificato Cardioide single-box per applicazioni di intrattenimento e installazioni estremamente portatili. Innovazione e design rivoluzionario, il subwoofer KS212C da 3600 Watt offre tutti i vantaggi della distribuzione Cardioide in un unico contenitore compatto. "Mantenendo i bassi al proprio posto" per intrattenitori mobili, professionisti della produzione AV e del noleggio, oltre a spazi per le performance di dimensioni modeste, il subwoofer KS212C non ha eguali nella sua capacità di gestire le basse frequenze sul palco o in qualsiasi applicazione in cui l'energia a bassa frequenza indesiderata deve essere ridotta al minimo.

CARATTERISTICHE :

- Configurazione: Doppio subwoofer Cardioide bandpass 6° ordine
- Trasduttore LF: 2x 12" (305mm), cono
- Risposta in frequenza (-6dB): 44Hz - 104Hz
- Intervallo di frequenza (-10dB): 39Hz - 118Hz
- Angolo di copertura nominale: 180 ° Cardioide (reiezione posteriore 15dB a 70Hz)
- SPL nominale max: 132dB a 1m (picco)
- Amplificatore: 2x 1800W, Classe D (picco)
- Raffreddamento: Ventola a bassa rumorosità e velocità variabile
- Controlli: On/Off, controllo del gain, encoder rotativo, 2 pulsanti di selezione
- Indicatori: 2x LED di alimentazione (anteriore e posteriore), LED del segnale di ingresso, LED limiter attivo
- Connettori: 2x XLR/F 1/4" combo, 2x XLR/M (uscita Loop-thru), 1x connettore IEC bloccabile
- Cabinet: Multistrato di Betulla da 15mm
- Alimentazione: 100-240V, 50 - 60Hz
- Dimensioni: 622 x 394 x 851mm
- Peso: 40,1kg