

SUB 15

SUB 15 - Subwoofer Attivo 15" Classe H

Il SUB 15 definisce un nuovo standard nei subwoofer attivi ultra-compatti. Nel suo ridotto volume siamo riusciti a rinchiudere una potenza spaventosa. Per farlo, abbiamo dovuto sviluppare un nuovo woofer da 15" con bobina da 75 mm, nato per lavorare in volumi ridotti e su carichi passa-banda come questo.

La potenza è assicurata dal nuovo amplificatore MT in classe H da 800 watt RMS, controllato da un microprocessore e provvisto di protezione integrale oltre a un limiter ad onda intera. In breve, con solo 32 Kg di peso, potrete contare su 133 dB SPL.

Il crossover attivo integrato, usabile in mono o stereo, permette di impiegarlo in vari modi: come singolo sub, per fornire il segnale "alleggerito" dai bassi ad una coppia di satelliti, oppure in mono, con un sub e un satellite per ogni canale. La frequenza di taglio è commutabile tra 80, 100 e 120 Hz, con una pendenza di 24 dB/ottava. E' possibile ruotare la fase di 180°, se le condizioni di installazione lo rendono necessario.

Come in tutti i subwoofer dB Technologies, il modulo amplificatore è alloggiato in una camera isolata dal volume dell'altoparlante, per evitare il rumore dei "soffi" d'aria dalle fessure di raffreddamento. Quest'ultimo è assicurato da una ventola a quattro velocità, protetta da un filtro asportabile per la pulizia. Quattro led di controllo mostrano in ogni momento lo stato del sistema, per incrementare la sicurezza d'impiego.

Pur essendo concepito per l'impiego con i diffusori OPERA e STAGE OPERA, il SUB 15 è in grado di conferire maggiore impatto al suono di qualunque impianto.



SUB 15

- Subwoofer attivo 15" passa-banda
- MT-Amp 800 W/RMS
- Risposta in frequenza 40 - 120 Hz
- Max. SPL 133dB
- 2 ingressi Neutrik Combo
- 2 uscite parallele XLR
- 2 uscite tagliate XLR
- Commutatore di fase 0-180°
- Dynamic soft clip limiter
- Peso: 32 kg

SUB 15 Subwoofer Attivo Classe H

Potenza	800 W/RMS@40hm
Altoparlante	15" dB Technologies, bobina 3"
Risp. frequenza	40 - 120 Hz
Max. SPL	133 dB SPL/picco
Crossover	Mono/Stereo attivo 24 dB/Ottava
Freq. crossover	commutabile: 80, 100, 120 Hz
Limiter	Onda Intera;Fast-Clip-Detector
Protezioni	Corto e continua in uscita, termica, alimentazione, RFI
Connettori	2 ingressi Neutrik™ Combo 2 uscite parallele Neutrik™ XLR 2 uscite tagliate Neutrik™ XLR
Raffreddamento	Ventola 4 velocità con filtro aria
Mobile	19mm Multistrato, nero
Dimensioni	430x600x600mm
Peso	32 kg