

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE:

- Compatto e leggero
- Possibilità di utilizzo come diffusore per la diffusione del suono o monitor da palco
- Woofer 15" per un maggior punch in gamma bassa in un diffusore compatto
- Display LCD e singolo selettore di controllo del DSP con preset per un settaggio veloce e preciso
- Input level meter e controllo amplificatore indipendente che assicurano una struttura ottimale del gain
- LED su pannello frontale per l'indicazione di "power on" e "limit"
- Driver a compressione 1.5" con membrana al titanio
- Robusto cabinet in polipropilene dal design innovativo con impugnatura hi/lo per il montaggio su asta facilitato
- Esclusivo design split-baffle brevettato per un eccellente allineamento temporale del driver
- Amplificatore 1000W in Classe D

SPECIFICHE TECNICHE:

Risposta in Frequenza (-3dB):	55Hz – 18kHz
Risposta in Frequenza (-10dB):	42Hz – 20kHz
SPL Massimo misurato:	127 dB
Copertura (Orizz.x Verticale):	90°x60°
Potenza:	1000W
Trasduttore LF:	EVS-15L, 380mm (Woofer 15")
Trasduttore HF:	DH-1K, 39mm (1.5") Driver a compressione con membrana al titanio
Connettori:	Due jack Combo XLR/TRS, un connettore ingresso da 3,5mm e un connettore uscita XLR link
Materiale del cabinet:	Polipropilene
Griglia:	Acciaio verniciato a polvere, 18GA
Dimensioni AxLxP:	685x423x383 mm
Peso:	17,3 kg
Accessori Opzionali:	ZLX-BRKT Staffa per il montaggio del diffusore a parete ZLX-15-CVR Copertura antipolvere imbottita per diffusori ZLX-15 e ZLX-15P

ZLX-15P

Diffusore Attivo 15"



DESCRIZIONE:

Lo sviluppo dei diffusori Electro-Voice serie ZLX è basato su decenni di know-how ingegneristico. Questi diffusori rappresentano la generazione futura di sistemi portatili ad alte prestazioni. Disponibili in due versioni passive e due versioni attive a due vie da 12" e 15", questi diffusori sono stati progettati con l'unico obiettivo di garantire le migliori prestazioni, senza tralasciare alcun dettaglio. Nessun altro diffusore della stessa categoria suona meglio o permette di avere un controllo migliore del suono. I diffusori attivi serie ZLX si avvalgono della qualità dei leggendari driver EV e di un modulo amplificatore da 1000W in classe D, oltre che di un display LCD ed un innovativo controllo DSP con singola manopola e preset per l'ottimizzazione delle prestazioni dei diffusori secondo lo stile e lo spazio della performance. Sia che vengano utilizzati come main o monitor, i diffusori ZLX contribuiranno a rendere migliore qualsiasi performance con incredibile audio, impatto e intelligibilità, garantendo il celebre "EV Sound" apprezzato dai professionisti del settore.

DISPLAY LCD E CONTROLLO DSP CON SINGOLO SELETTORE - CONTROLLO VISIVO E MONITORAGGIO CON PRESET



Sebbene i molteplici controlli e le manopole presenti sui pannelli di ingresso di altri diffusori potrebbero significare maggior funzionalità, il potente controllo DSP, dotato di una singola manopola e di display LCD, offre, in realtà, il controllo più completo, preciso e configurabile dall'utilizzatore, attualmente disponibile nei diffusori della

stessa fascia di prezzo.

Il display LCD permette l'applicazione e l'ottimizzazione dell'equalizzatore.

Impostate i diffusori per l'ascolto di musica in playback, live o parlato e percepite la differenza in pochi secondi.

Design elegante e funzionamento diretto.