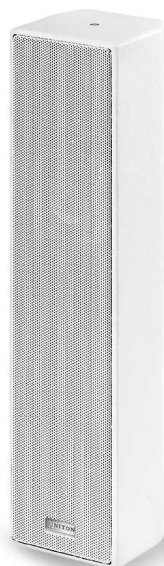
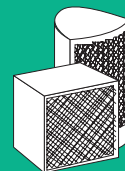


Haut-parleur directionnel CB-90CI / CB-260CI

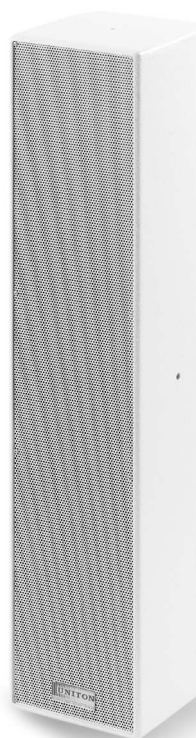
Box altoparlante direzionale



CB-90CI



CB-260CI



Haut-parleur directionnel CB-90CI / CB-260CI

CB-90CI

Surtout les pasteurs estiment ce haut-parleur directionnel de haute qualité, avec la caractéristique de rayonnement cardioïde. Avec cette enceinte, la voix et la musique sont reproduites par excellence.

En utilisation avec un haut-parleur de graves, le résultat est encore amélioré. Cette enceinte se prête pour la sonorisation des espaces difficiles comme par.ex. des églises. La diffusion contrôlée provoque un grand rayon d'action et la tendance à la rétroaction est diminuée. Chassis 4x4" à longue course, montage „Apollito" symétrique. Propagation pauvre en interférence et restitution vocale de très haut niveau.

CB-260CI

Beaucoup de nos clients sont enthousiasmés de cette enceinte. Les problèmes de sonorisation insoluble en apparence sont résolus. Surtout la restitution chaude avec une reproduction améliorée des graves est convaincante.

En raison de son effet directif et constant de 70Hz – 20 kHz, une très haute intelligibilité est atteinte même dans des espaces réverbérants. L'excellent équipement d'haut-parleurs de 4x6,5" grave/moyen/aiguë et tweeter 1", garantie une restitution agréable et naturelle du son.

Synchronisation et disposition symétrique des haut-parleurs selon

Box altoparlante direzionale CB-90CI / CB-260CI

CB-90CI

Specialmente i preti stimano i Box altoparlanti direzionali di alto rendimento con caratteristica di diffusione a cardioide. Con questo altoparlante sia la voce che la musica viene riprodotta in eccellente qualità.

In abbinamento con un subwoofer il risultato viene ulteriormente migliorato. Il box è adatto specialmente per la diffusione in superfici con caratteristica acustica difficile come ad esempio chiese. La caratteristica di diffusione controllata permette una distanza sistemazione simmetrica in d'appollito dei 4 altoparlanti a 4". In questo modo viene raggiunto una diffusione con interferenze minimali con chiari e ottimi toni medi.

CB-260CI

Molti dei nostri clienti sono soddisfatti di questo Box. Molti problemi di diffusione apparentemente non risolvibili hanno potuto essere risolti con questo box. Specialmente il calore del timbro acustico con una migliore diffusione dei bassi risultano convincenti.

Dato l'effetto direzionale con frequenza costante di 70Hz-20kHz si raggiunge anche in locali con rimbombo una comprensibilità ottima della voce. La composizione di alta qualità con 4 x 6,5" altoparlanti bassi-medi e un propulsore da 1" con tromba CD, garantiscono una piacevole e naturale qualità del suono. Ottimizzati in fase e la simmetrica disposizione degli altoparlanti

Haut-parleur directionnel CB-90CI / CB-260CI

Box altoparlanti direzionali

d'Apollito. Design esthétique doux, angles du boîtier arrondis. L'enceinte est utilisable comme système à large bande pour la voix et la musique ou comme système moyen et aiguë en combinaison avec des enceintes pour les graves GB-200 ou GB-350. En équipement de série transformateur 100V / 120W.

secondo d'Apollito. Softline-Design elegante con angoli arrotondati. Il Box può essere usato come Fullrangesystem per voce e musica, o come Box medio-alto in combinazione con un Box Basso GB 200 o GB 350. Esecuzione di serie comprende un trasformatore. 100V/120W

Application:

Eglises, Musées, salles de conférence, salles et applications similaires.

Enceintes graves recommandées:
GB-100, GB-200, GB-300, GB-350

Applicazioni:

Chiese, Musei, Sale conferenze, Palazzetti o simili impieghi.

Sistemi Sub-Bass consigliati :
GB-100, GB-200, GB-300, GB-350

Caractéristiques techniques *Dati tecnici*

CB-90CI

CB-260CI

Charges (AES / Progr.) <i>Potenza (AES / Progr.)</i>	80 W / 120 W	120 W / 200 W
Puissance SPL <i>SPL a potenza nominale</i>	112 dB	120 dB
Pression acoustique <i>Pressione acustica</i>	94 dB	97 dB
Equipement <i>Equipaggiamento</i>	3 x 4" / HT Coaxial	4 x 6,5" / 1" CD
Gamme de fréquence -10dB <i>Banda passante -10dB</i>	90 Hz - 20 kHz	60 Hz - 20 kHz
Gamme de fréquence -3dB <i>Banda passante -3dB</i>	110 Hz - 19 kHz	70 Hz - 20 kHz
Angle de diffusion - 6dB (HxV) <i>Angolo a diffusione - 6dB (HxV)</i>	100° x 30°	60° x 40° cardioïd
Rapport son avant/arrière 15dB <i>Comportamento avanti/indietro 15 dB</i>	15 dB (200 Hz - 20 kHz)	25 dB (70 Hz - 20 kHz)
Impédance <i>Impedenza nominale</i>	4 Ohm	4 Ohm
Dimensions en cm, env. LxHxP <i>Dimensioni ca. in cm LxAxP</i>	15,5 x 60 x 14 cm	21 x 95,5 x 22 cm
Poids env. <i>Peso ca.</i>	6 kg	20 kg
Face avant <i>Anteriore</i>	Grille métallique <i>Rete di protezione metallica</i>	Grille métallique <i>Rete di protezione metallica</i>
Couleur <i>Colore</i>	noir ou blanc RAL 9010 <i>nero o bianco RAL 9010</i>	noir ou blanc RAL 9010 <i>nero o bianco RAL 9010</i>

Autres couleurs RAL livrables. *Cassa fornibile anche in altri colore RAL*

Accessoires / options

Accessories / Options

CB-90CI

Support à rotule, métallique	MWT-108
Support à rotule, court	MWT-109
Support transversal	MQT-103

CB-260CI

Support mural	MWT-112
Transformateur 100V 25 W	CBAÜ-25
60 W	CBAÜ-60

CB-90CI

Ball joint bracket, metal	MWT-108
Ball joint bracket, short	MWT-103
Horizontal mount bracket	MQT-103

CB-260CI

Wall bracket	MWT-112
100V Transformer 25 W	CBAÜ-25
60 W	CBAÜ-60

