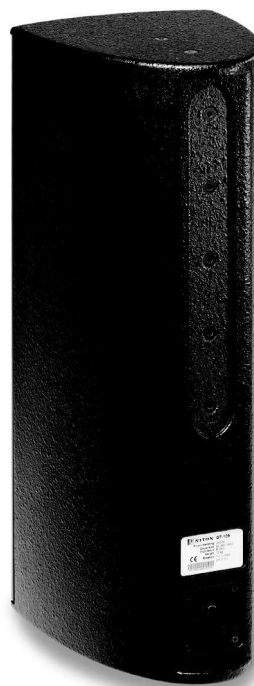
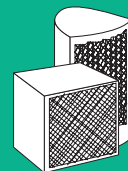


Full Range Box GT-108/GT-109

Full Range Box



GT-108 / GT-109

Full Range Box GT-108 / GT-109

GT-108

Excellente enceinte à 2 voies avec une architecture agréable et élégante à usages multiples.

Deux châssis 6" à longue course et un tweeter à faisceau deux châssis 6" à longue course et un tweeter à faisceau contrôlé et pauvre en interférence du son. Filtre passif des fréquences intégrées avec protection électronique pour les hautes fréquences. L'enceinte est protégée contre les jets de ballon avec une grille frontale et de la mousse acoustique, pour l'utilisation en installation mobile ou fixe. 10 douilles M6 pour le montage des anneaux de fixation pour une assurance supplémentaire de l'enceinte selon BGV-C1 etc. et support mural ou raccord pour statif.

GT-109

La GT-109 est pour des applications qui demandent plus de puissance acoustique que celui de la GT-108, mais qui permet seulement un petit système d'haut-parleurs.

L'enceinte est équipée de 2 châssis 6,5" grave/moyenne/aigu et d'un tweeter 1" avec cornet (orientable de 90°). Montage des haut-parleurs en symétrie selon d'Apollito. Capacité de charge 200W. Disposition des haut-parleurs optimale pour une correction de phase et de propagation selon le principe d'Apollito. Filtre avec protection électronique pour les aigu et « Auto-Subsonic-Shiftfiltre ».

En option, les type GT sont livrables en version résistants aux intempéries : Enceinte en bois avec une couche en matière synthétique spéciale et haut-parleurs imprégnés. Les caractéristiques techniques restent identiques.

Full Range Box GT-108 / GT-109

GT-108Box a 2 vie di elevata qualità in Cassa architettonica, con design elegante per molteplici impieghi.

Due altoparlanti da 6" ed un diffusore HT in disposizione d'appollito ottimizzata della fase, permettono una diffusione controllata e povera di interferenze. Filtro di separazione frequenze integrate con protezione elettronica propulsore acuti. La cassa ha un griglia frontale di protezione contro gli urti ricoperta di schiuma acustica ed è di ideale impiego in applicazioni mobili e fisse. I 10 inserti filettati M6 per il montaggio e ulteriore sicurezza secondo BGV-C1, adapter per stativo o supporto a parte. .

GT-109

La GT-109 è ideata per applicazioni, a differenza della GT-108, in cui sono necessarie maggiori potenze, ma sono permessi solo piccoli sistemi.

Equipaggiato con due altoparlanti da 6,5" bassi-medioalti ed un propulsore a tromba da 1" a direttività costante (girevole di 90°). Disposizione simmetrica secondo d'appollito, Potenza 200W. Disposizione ottimizzata della fase con correzione del tempo di decorrenza secondo d'appollito. Filtro separazione frequenze con protezione propulsore acuti e filtro automatico subsonic.

In opzione tutti i tipi GT sono disponibili in versione resistenti ad intemperie con cassa a superficie trattata con materiale plastico e altoparlanti impregnati. I dati tecnici rimangono invariati

Full Range Box GT-108 /GT-109
Full Range Box

Application	Impieghi
Salles de conférences et d'écoles, présentations multimédia, petites salles, hôtels, clubs, théâtres, églises et applications semblables qui demandent un haut rendement acoustique à des dimensions très compactes. Montage transversal sous les balcons ou l'éstrades.	Sale conferenze e istruzione, presentazioni multimediali, piccoli sale, alberghi, club, teatri, chiese o simili impieghi, nelle quali è richiesta una grande potenza con dimensioni molto compatte. Montaggio orizzontale sotto balconi o gallerie.
Systèmes Subbass conseillé : GB-200, GB-300, GB-350	Sistema sub-bass raccomandato: GB-200, GB-300, GB-350

Caractéristiques techniques <i>Dati tecnici</i>	GT-108	GT-109
Capacité de charge (AES / Progr.) <i>Potenza (AES / Progr.)</i>	150 W / 300 W	200 W / 400 W
SPL max puissance nominale <i>SPL mass a potenza nominale</i>	119 dB	125 dB
Pression acoustique <i>Pressione acustica nominale</i>	95 dB	98 dB
Equipement <i>Equipaggiamento</i>	2x 6" / 1" Kalottenhorn	2x 6,5" / 1" CD
Gamme de fréquence – 10dB <i>Banda passante -10dB</i>	50 Hz - 20 kHz	65 Hz - 20 kHz
Gamme de fréquence –3dB <i>Banda passante -3dB</i>	65 Hz - 20 kHz	75 Hz - 20 kHz
Angle de diffusion – 6dB (HxV) <i>Angolo diffusione - 6dB (HxV)</i>	90° x 40°	90° x 60°
Impédance <i>Impedenza nominale</i>	8 Ohm	8 Ohm
Dimensions env. en cm LxHxP <i>Dimensioni in cm LxAxP</i>	19.5 x 51 x 23 cm	19.5 x 51 x 23 cm
Poids env. <i>Peso ca.</i>	7,0 kg	10,5 kg
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>
Face avant <i>Frontale</i>	Grille de protection contre les jets de ballons et avec mousse acoustique <i>griglia protezione contro urti e schiuma acustica</i>	Grille de protection contre les jets de ballons et avec mousse acoustique <i>griglia protezione contro urti e schiuma acustica</i>
Connexion <i>Collegamenti</i>	4 pôles Speakon et bornes de raccordement intérieur <i>Speakon a 4 poli e morsetti interni</i>	4 pôles Speakon et bornes de raccordement intérieur <i>Speakon a 4 poli e morsetti interni</i>

Autres couleurs RAL livrables *Fornibile in tutti i color RAL*

Accessoires / options	Accessori / Opzioni
GT-108 / 109	GT-108 / 109
Support à rotule, court MWT-109	Supporto con snodo, corto MWT-109
Support mural, métallique MWT-112	Supporto a parete in metallo MWT-112
Support vertical MVT-109	Supporto verticale MVT-109
Support transversal MQT-109	Supporto trasversale MQT-109
Transformateur 100V / 60 W CBAÜ-60	Trasformatore 100V-60W CBAÜ-60
Transformateur 100V /120 W CBAÜ-120	Trasformatore 100V-120 W CBAÜ-120

D0406AW / 0.950.794.10 / Technische Änderungen vorbehalten / We reserve the right to make technical changes.

