

L 2406T

COLONNA SONORA TRE VIE

DESCRIZIONE

L 2406-T è un diffusore a colonna a 3 vie compatto a full-range ed elevata intelligibilità con direttività verticale controllata.

Grazie a una riproduzione della voce molto naturale ed intelligibile e ad un'ottima qualità di riproduzione musicale, è la scelta ideale per diverse applicazioni fisse nelle quali il difficile ambiente acustico o i vincoli architettonici esigono il controllo della dispersione acustica verticale. È dotato di sei mid-woofer da 5" e di quattro tweeter a cupola da 1". La sua costruzione a tweeter centrali montati davanti ai due woofer permette un'uniforme dispersione del suono che minimizza il lobing e consente un design molto compatto. I due mid-woofer centrali dietro i tweeter sono controllati in modo diverso dai quattro trasduttori per basse frequenze più esterni, fornendo così un funzionamento cardioide e migliorando la direttività. L'ampio angolo di copertura orizzontale e la dispersione verticale controllata permettono una corretta riproduzione del suono su una vasta zona ed aiuta a limitare il feedback ed il riverbero del suono.

Il fascio sonoro risulta preinclinato di 5° consentendo di ridurre sensibilmente



CARATTERISTICHE

- Alta efficienze
- Sei woofer da 5" e quattro tweeter da 1"
- Dispersione controllata
- Speciale filtro per una maggiore intelligibilità del parlato
- LICC (Low Impedance Compensated Crossover)
- Circuito di protezione per i tweeter
- Accessorio per il montaggio a parete integrato
- 200 W a 8 Ohm; trasformatore di linea 60W incluso

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche

Risposta in Frequenza (-10dB):	100 Hz ÷ 20000 Hz
Max SPL @ 1m (dB):	126 dB
Angolo di copertura orizzontale (*):	150°
Angolo di copertura verticale (*):	30°
Indice di Direttività Q:	9
Sensibilità del sistema (dB)	97 dB

Sezione di potenza

Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
Potenza:	200 W RMS
Potenza di Picco:	800 W PEAK
Amplificatore Raccomandato	400 W
Protezioni:	Dynamic active mosfet
Frequenze Crossover:	2000 Hz

Trasduttori

Tweeter a Cupola:	4 x 1.0", 1.0" v.c
Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
Input Power Rating:	10 W AES, 20 W PEAK
Sensitivity (dB, 1W @ 1m):	90 dB, 1W @ 1m
Woofer:	6 x 5.0", 1.0" v.c
Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
Input Power Rating:	30 W AES, 60 W PEAK
Sensibilità (dB, 1W @ 1m):	90 dB, 1W @ 1m

Sezione Input/Output

Connettori in ingresso:	Euroblock
Trasformatore a Tensione Costante	100 V
Selettore di potenza 1 (100V):	60 W - 167 ohm
Selettore di potenza 1 (100V):	30 W - 333 ohm
Selettore di potenza 1 (100V):	15 W - 667 ohm
Selettore di potenza 1 (100V):	10 W - 1000 ohm

Conformità agli standard

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

Specifiche fisiche

Materiale Cabinet/Case:	Baltic birch plywood
Hardware:	4 x M5 inserts
Griglia:	Steel
Colore:	Black

Dimensioni

Altezza:	826 mm / 32.52 inches
Larghezza:	135 mm / 5.31 inches
Profondità:	140 mm / 5.51 inches
Peso:	12.8 kg / 28.22 lbs

Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	994 mm / 39.13 inches
Larghezza imballaggio:	219 mm / 8.62 inches
Profondità imballaggio:	219 mm / 8.62 inches
Peso imballaggio:	14.4 kg / 31.75 lbs



CODICE

- **13000177**

L 2406T W

White

EAN 8024530008536

- **13000169**

L 2406T

Black

EAN 8024530008499

DRAWINGS





