

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

- 200 W di potenza nominale (RMS)
- 126 dB SPL massima
- Range di frequenza 100 ÷ 20000 Hz
- Direttività costante con angoli di copertura 150° x 30°
- 6 woofer da 5"
- 4 tweeter da 1" di bobina
- Mobile di legno in multistrato di alta qualità
- Speciale filtro per una maggiore intelligibilità del parlato
- Accessorio per il montaggio a parete integrato

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 PROGRAM POWER
	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 PROGRAM POWER
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:	60 W - 167 ohm
	Selettore di potenza 2:	30 W - 333 ohm
	Selettore di potenza 3:	15 W - 667 ohm
	Selettore di potenza 4:	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, White
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





