



# L 2406T

ENCEINTE COLONNE 3 VOIES



## Description

Le L2406-T est une enceinte colonne compacte 3 voies large bande à haute définition avec une directivité verticale contrôlée pour les installations de taille moyenne à grande. Il est équipé de six woofers 5" et de quatre tweeters à dôme 1" montés devant les deux woofers centraux. Cette conception spéciale assure la dispersion homogène du son en minimisant l'effet de lobing dans un coffret très compact.

Les deux woofers centraux sont contrôlés différemment des quatre autres en raison des tweeters placés devant afin d'améliorer la directivité et d'assurer une dispersion réellement cardioïde. Pour les voix, on peut activer un filtre spécial qui affine les fréquences concernées et améliore l'intelligibilité des voix. Le filtre actif est conçu pour éviter la création d'un effet de lobing secondaire. Les accessoires de montage fournis permettent d'installer facilement la colonne au plus près du mur et, au besoin, de l'incliner. On peut alimenter le L2406-T avec un amplificateur à basse impédance délivrant 200 watts de puissance RMS. L'enceinte possède également un transformateur ligne de 60 watts pour systèmes 100 volts. Le filtre actif est doté d'un circuit de protection des quatre tweeters à dôme 1".

## Caractéristiques

- › Haut rendement
- › Six woofers 5" et quatre tweeters à dôme 1"
- › Dispersion contrôlée
- › Filtre d'amélioration des voix
- › Filtrage LICC (Low Impedance Compensated Crossover)
- › Circuit de protection des tweeters
- › Accessoires encastrés pour le montage mural
- › 200 watts, 8 ohms ; transformateur ligne de 60 watts inclus

## Numéro De Pièce

13000169 L 2406T  
13000177 L 2406T W

Black - RAL 9005 EAN 8024530008499  
White - RAL 9003 EAN 8024530008536

## Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# L 2406T

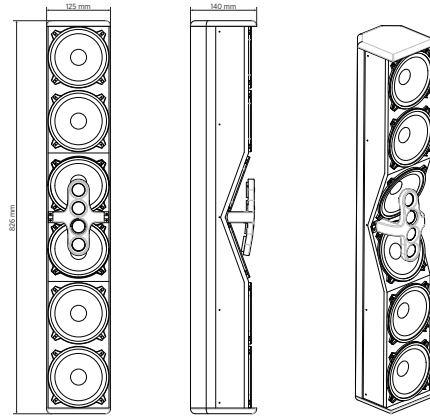
ENCEINTE COLONNE 3 VOIES

Line Art 2D



# L 2406T

ENCEINTE COLONNE 3 VOIES



## SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB)	100 Hz - 20000 Hz
	SPL max. @ 1m	126 dB
	Angle de couverture horizontale	150°
	Angle de détection vertical	30°
	Indice de directivité Q :	9
	Sensibilité du système:	97 dB
Section alimentation	Amplification	Full Range
	Impédance nominale: alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension	200 W
	Manipulation de tension de crête	800 W PEAK
	Protections	Dynamic active mosfet
	Fréquences de recouvrement	2000 Hz
Hauts-parleurs	Tweeter à dôme	4 x 1.0", 1.0" v.c
	Woofers	6 x 5.0", 1.0" v.c
Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée	Euroblock
	Transformateur de tension constante	100 V
	Réglage de tension 1	60 W - 167 ohm
	Réglage de tension 2	30 W - 333 ohm
	Réglage de tension 3	15 W - 667 ohm
	Réglage de tension 4	10 W - 1000 ohm
Conformité standard	Safety agency	CE compliant



# L 2406T

## ENCEINTE COLONNE 3 VOIES

<b>Specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson	Baltic birch plywood
	Matériel	4 x M5 inserts
	Grille	Steel
	Couleur	Black - RAL 9005, White - RAL 9003
<b>Taille / Poids</b>	Hauteur	826 mm / 32.52 inches
	Largeur	135 mm / 5.31 inches
	Profondeur	140 mm / 5.51 inches
	Poids	12.8 kg / 28.22 lbs