

# E MAX 3112

## ENCEINTE DE PROXIMITÉ LARGE BANDE DE GRANDE PUISSANCE

### DESCRIPTION

La série RCF E MAX passive deux voies et large bande a été conçue comme une enceinte polyvalente, afin d'obtenir la meilleure qualité en proximité, une bonne cohérence vocale et un équilibre tonal stable, même à volume élevé. Le robuste coffret de l'enceinte est en contreplaqué, revêtement acrylique noir texturé. Il héberge un haut-parleur grave de 12 pouces, avec une bobine mobile de 2,5 pouces, et un moteur à compression de 1,0 pouce avec une bobine mobile de 1,5 pouces. Le filtre, de conception LICC, inclut une protection électronique sur le tweeter. Le pavillon rotatif, de directivité 90 ° x 70 °, et les accessoires de montage disponibles permettent d'installer l'enceinte à la verticale ou à l'horizontale, dans tous les environnements et intégrations architecturales.



### CARACTÉRISTIQUES

- 129 dB SPL max
- Puissance admissible programme 350 W AES
- Réponse en fréquence 55 – 20 000 Hz
- Contreplaqué, revêtement acrylique noir texturé
- Moteur à compression 1 pouce, haut-parleur grave 12 pouces
- Filtre parfaitement optimisé

## SPÉCIFICATIONS

<b>specifications acoustiques</b>	Réponse en fréquence (-10 dB) :	55 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	129 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	90°
	Angle de détection vertical (°) :	70°
	Indice de directivité Q :	11
	Sensibilité du système (dB) :	98 dB
<b>section alimentation</b>	Impédance nominale (Ohm) : alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension :	350 W RMS
	Manipulation de tension de crête :	1400 W PEAK
	Amplificateur recommandé :	700 W
	Protections :	ACTIVE MOSFET
	Fréquences de recouvrement :	1800 Hz
<b>hauts-parleurs</b>	Pilote de compression :	1.0" neo, 1.5" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd compr	8 ohm
	Tension d'entrée nominale	50 W AES, 100 W PEAK
	Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd compr	106 dB, 1W @ 1m
	Woofer :	12", 2.5" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd woof	8 ohm
	Tension d'entrée nominale	300 W AES, 600 W PEAK
	Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd woof	98 dB, 1W @ 1m
<b>sections entrées/sorties</b>	Connecteurs d'entrée :	Speakon® NL4
	Connecteurs de sortie :	Speakon® NL4
<b>conformité standard</b>	Marquage CE :	Yes
<b>specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson :	Plywood
	Matériel :	17 x M10 2 x M8
	Poignées :	1 Top
	Montage sur pied/embase:	Yes
	Grille :	Steel
	Couleur :	Black
<b>taille</b>	Hauteur :	614 mm / 24.17 inches
	Largeur :	381 mm / 15 inches
	Profondeur :	422 mm / 16.61 inches
	Poids :	22 kg / 48.5 lbs
<b>infos colisage</b>	Hauteur du colis :	684 mm / 26.93 inches
	Largeur du colis :	449 mm / 17.68 inches
	Profondeur du colis :	493 mm / 19.41 inches
	Poids du colis :	26 kg / 57.32 lbs



**NUMÉRO DE PIÈCE**

- **13000578**

E MAX 3112

EAN 8024530016371







