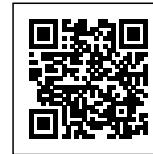




EXT208

Enceinte IP65 coaxiale 8 + 1 pouces 150 W/100 V et 200 W/8 Ohms

- Système compact coaxial de moyenne portée
- IP65 avec une inclinaison minimale de 5° vers le bas
- Fonctionne en 100 V ou en 8 Ohms



Code : H11363

Catégorie : [Suspendues](#), [Enceintes](#)

Mots clés: [IP65](#)

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance : 200W RMS – 400W max sous 8 Ohms 37,5/75/150 W sous 100 V
 - Boomer : 8 pouces bobine de 2 pouces
 - Tweeter : 1 x 1 pouce bobine de 1,4 pouces
 - Dispersion : 90° x 90° (HxV)
 - Réponse en fréquence 80 – 18 000Hz
- SPL : 118 dB en continu, 124 dB max / 8 Ohms
- Connecteurs : Bornier interne avec presse étoupes
 - Grille aluminium, vis inox
 - Dimensions : 300 x 302 x 345 mm
 - Poids net : 11 kg

SPL (valeurs significatives)

- 1 m : 124 dB
- 5 m : 110 dB
- 7 m : 107 dB
- 10 m : 104 dB
- 15 m : 100 dB
- 20 m : 98 dB
- 30 m : 94 dB

FICHER EASE



- Compatible avec EASE 5 et EASE Focus 3

[-> Fichier .gll](#)

