



ART 915-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNELLE



Description

L'ART 915-A a été étudiée avec soin en vue d'offrir des performances audio exceptionnelles, et une grande polyvalence pour les applications audio intensives.

Elle combine un moteur à compression de 1,75", un haut-parleur grave de 15", un amplificateur à deux canaux de 2100 W et un guide d'ondes à directivité constante True Resistive Waveguide assurant une couverture cohérente de 100° x 60° pour un son sans distorsion, atteignant 131 dB SPL.

Grâce aux traitements DSP FIRPHASE et Bass Motion Control (BMC), exclusivités RCF, le comportement des haut-parleurs est optimisé avec précision sur chaque modèle, pour une clarté absolue et des graves profonds et puissants côté public.

Le coffret aux lignes élégantes utilise un composite de polypropylène spécifique avec un renfort interne de type M-brace. Facile à transporter, il se fixe sur un mât, un mur, une structure ou s'accroche grâce aux nombreux points prévus à cet effet.

Caractéristiques

- › Jusqu'à 131 dB de niveau de pression acoustique
- › Bi-amplification en Classe D, puissance totale 2100 W
- › Réponse en fréquence linéaire 50-20000 Hz
- › Moteur à compression 1,75"
- › Haut-parleur grave 15"
- › Technologie de réponse en phase à zéro degré FIRPHASE
- › Gestion de l'excursion du haut-parleur grave
Bass Motion Control

Numéro De Pièce

13000656 ART 915-A
13000679 ART 915-A

220-240 V
115 V

Black
Black

EAN 8024530019129
EAN 8024530019273

Spécifications

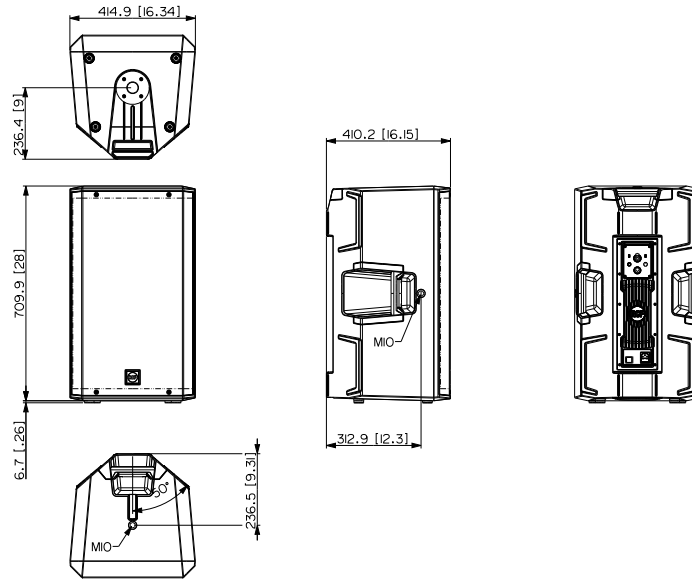
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



ART 915-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNELLE

Line Art 2D



SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Spécifications acoustiques | Réponse en fréquence SPL max. @ 1m Angle de couverture horizontale Angle de détection vertical | 45 Hz ÷ 20000 Hz 131 dB 100° 60° |
| Hauts-parleurs | Pilote de compression Woofer | 1 x 1.0", 1.75" v.c 1 x 15", 2.5" v.c |
| Sections entrées/sorties | Signal d'entrée Connecteurs d'entrée Connecteurs de sortie Sensibilité d'entrée | bal/unbal XLR, Jack XLR -2 dBu/+4 dBu |
| Section processeur | Fréquences de recouvrement Protections Limiteur Commandes | 1800 Hz Thermal, RMS Soft Limiter Linear, Boost, Stage, Volume |
| Section alimentation | Puissance totale Hautes fréquences Basses fréquences Système de refroidissement Connexions | 2100 W Peak 700 W Peak 1400 W Peak Convection VDE |
| Conformité standard | Safety agency | CE compliant |
| Spécifications physiques | Matériau du cabinet/caisson Matériel Poignées Montage sur pied/embase Grille Couleur | PP Composite 1 x M10 Top, 1 x M10 each side 1 Top , 1 each side Yes Steel Black |
| Taille | Hauteur Largeur Profondeur Poids | 717 mm / 28.23 inches 415 mm / 16.34 inches 410 mm / 16.14 inches 22.4 kg / 49.38 lbs |



ART 915-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNELLE

| | ACCESSOIRES | | |
|---------------------------|--------------------|------------------------|------------------------|
| Accroche / Montage | AC PMX | 13360232 8024530010058 | |
| | AC PRO-FS | 13360109 8024530006471 | |
| | AC PRO-PM | 13360110 8024530006488 | |
| | FL-BR ART 915 | 13360481 8024530019174 | |
| | H-BR ART 915 | 13360479 8024530019198 | |
| | PM-KIT M20 | 13360067 8024530014599 | |
| | V-BR ART 915 | 13360480 8024530019181 | |
| | Câbles | AC XLR 3M3F | 13360102 8024530006402 |
| | | Protections | CVR ART 915 |