

HDL 20-A

MODULE LINE ARRAY ACTIF

DESCRIPTION

Le HDL 20-A est l'outil de choix de nombreux professionnels en raison de sa conception acoustique soignée, de ses transducteurs sans compromis et de son coffret unique en matériau composite. Il est parfait pour la sonorisation live et les installations fixes.

Le HDL 20-A est le choix idéal pour tous ceux qui exigent le niveau de performances d'un système line array mais une installation rapide et simple. Le système est alimenté par un amplificateur numérique 2 voies de 1400 watts (puissance crête) tandis que le signal est traité par un puissant DSP. Les traitements comprennent des corrections dédiées à la projection du cluster et des hautes fréquences ainsi que de nouveaux presets spéciaux pour les installations indoor et les colonnes très incurvées. L'enceinte bénéficie de transducteurs RCF de dernière génération : deux puissants 10" pour une solide reproduction du grave et un grand moteur à compression avec bobine mobile 3" pour assurer une restitution des voix claire, parfaitement définie et incroyablement dynamique.

Le HDL 18-AS est un complément grave pour utilisation suspendue idéal pour le système



CARACTÉRISTIQUES

- 1400 watts crête, 700 watts RMS
- Niveau SPL max. de 135 dB
- Réponse en fréquence de 55 Hz à 20 kHz
- Deux woofers 10"
- Un moteur à compression 3"
- Section d'entrée contrôlée par DSP avec presets sélectionnables
- Mécaniques solides, sécurisées et polyvalentes
- Coffret en matériau composite PP avec renforts en bois

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Spécifications acoustiques | Réponse en fréquence : | 55 Hz ÷ 20000 Hz |
| | SPL max. @ 1m (dB) : | 135 dB |
| | Angle de couverture horizontale (°) : | 100° |
| | Angle de détection vertical (°) : | 15° |
| Hauts-parleurs | Pilote de compression : | 1 x 2.0", 3.0" v.c |
| | Woofers : | 2 x 10", 2.5" v.c |
| Sections entrées/sorties | Signal d'entrée : | bal/unbal |
| | Connecteurs d'entrée : | XLR |
| | Connecteurs de sortie : | XLR |
| | Sensibilité d'entrée : | -2 dBu/+4 dBu |
| Section processeur | Fréquences de recouvrement : | 800 Hz |
| | Protections : | Thermal, RMS |
| | Limiteur : | Soft Limiter |
| | Commandes : | Cluster, HF, High curving, Indoor |
| Section alimentation | Puissance totale : | 1400 W Peak, 700 W RMS |
| | Hautes fréquences : | 400 W Peak, 200 W RMS |
| | Basses fréquences : | 1000 W Peak, 500 W RMS |
| | Système de refroidissement : | Convection |
| | Connexions : | Powercon IN/OUT |
| Conformité standard | Marquage CE : | Yes |
| Spécifications physiques | Matériau du cabinet/caisson : | PP Composite |
| | Matériel : | Rigging flyware |
| | Poignées : | 2 side, 2 back |
| | Grille : | Steel |
| | Couleur : | Black |
| Taille | Hauteur : | 294 mm / 11.57 inches |
| | Largeur : | 705 mm / 27.76 inches |
| | Profondeur : | 445 mm / 17.52 inches |
| | Poids : | 30.2 kg / 66.58 lbs |
| Infos colisage | Hauteur du colis : | 375 mm / 14.76 inches |
| | Largeur du colis : | 800 mm / 31.5 inches |
| | Profondeur du colis : | 500 mm / 19.69 inches |
| | Poids du colis : | 33.2 kg / 73.19 lbs |



NUMÉRO DE PIÈCE

• **13040008**

HDL 20-A

115V

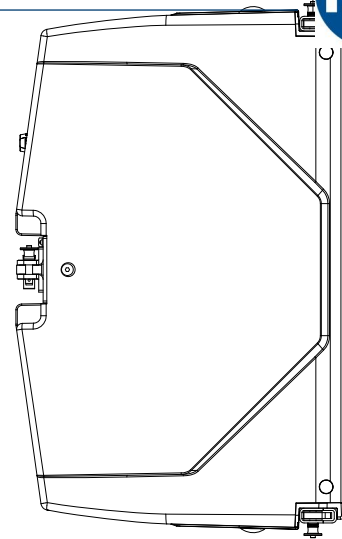
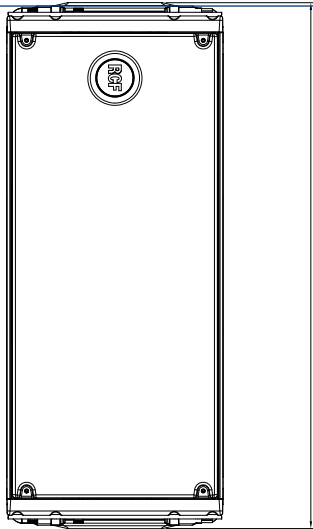
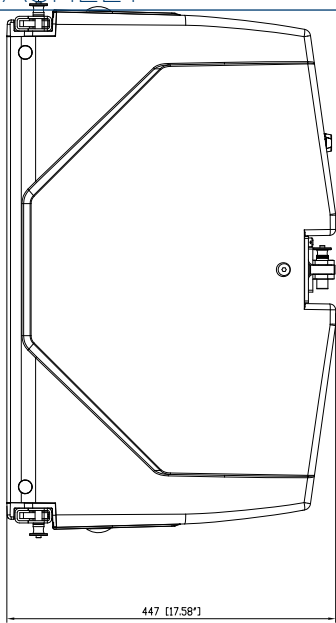
EAN 8024530009977

• **13040007**

HDL 20-A

220-240V

EAN 8024530009960



HDL20-A

