

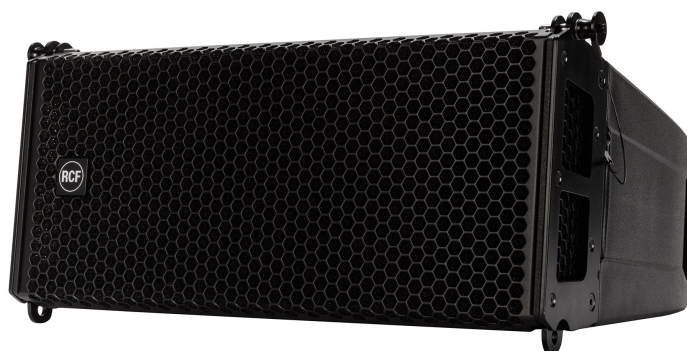
HDL 26-A

MODULE LINE ARRAY ACTIF 2 VOIES

DESCRIPTION

Le RCF HDL 26-A est un système touring ultra compact actif, biamplifié deux voies, pour les événements de petite à moyenne taille, en salle ou en plein air. Grâce à la conception avancée de ses haut-parleurs et à son amplificateur en Classe D de 2000 W, parmi les meilleurs de sa catégorie, l'enceinte est capable de descendre très bas dans le grave, avec une qualité sonore exceptionnelle pour une grande diversité d'applications, seule ou dans des configurations line array gérées par RDNet.

Le HDL 35-AS est un complément grave pour utilisation suspendue idéal pour le système line array HDL 26-A.



CARACTÉRISTIQUES

- 133 dB SPL maxi
- Amplificateur deux canaux 2000 W
- Technologie FIRPHASE exclusive intégrée
- Fréquence de coupure à 750 Hz pour la meilleure reproduction des voix
- Gestion en red RDNet
- Moteur à compression à membrane titane 1.5 pouces
- 2 haut-parleurs grave 6 pouces de haute puissance, aimant en néodyme
- Guide d'ondes 4PATH

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence :	55 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	133 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	100°
	Angle de détection vertical (°) :	10°
Hauts-parleurs	Pilote de compression :	1 x 1.5" neo, 3.0" v.c
	Woofers :	2 x 6.0" neo, 2.0" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée :	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée :	XLR
	Connecteurs de sortie :	XLR
	Sensibilité d'entrée :	+4 dBu
Section processeur	Fréquences de recouvrement :	750
	Protections :	Thermal, RMS
	Limiteur :	Soft Limiter
	Commandes :	Preset, RDNet bypass
	RDNet :	Yes
Section alimentation	Puissance totale :	2000 W Peak, 1000 W RMS
	Hautes fréquences :	600 W Peak, 300 W RMS
	Basses fréquences :	1400 W Peak, 700 W RMS
	Système de refroidissement :	Convection
	Connexions :	Powercon IN/OUT
Conformité standard	Marquage CE :	Yes
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	PP Composite
	Matériel :	Array fittings
	Poignées :	2 Back
	Grille :	Steel
	Couleur :	Black
Taille	Hauteur :	237 mm / 9.33 inches
	Largeur :	470 mm / 18.5 inches
	Profondeur :	377 mm / 14.84 inches
	Poids :	13.5 kg / 29.76 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	260 mm / 10.24 inches
	Largeur du colis :	550 mm / 21.65 inches
	Profondeur du colis :	425 mm / 16.73 inches
	Poids du colis :	14.9 kg / 32.85 lbs