

ICLLX-RD  
システム  
周波数特性  
センシティブィー  
最大SPL  
トランスデューサー

入力

最大入力レベル  
電源コネクタ  
エンクロージャー  
金具 (吊り下げ)

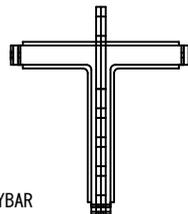
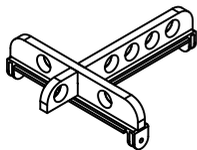
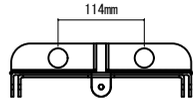
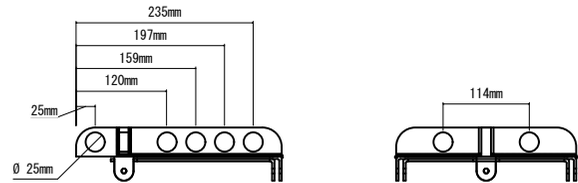
寸法 (W x H x D)  
質量  
消費電力

仕上げ  
定格電圧  
レイテンシー  
IPレート

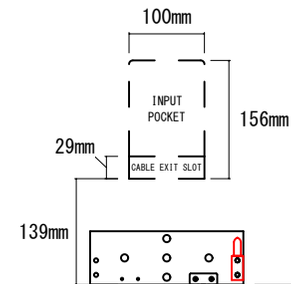
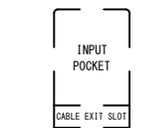
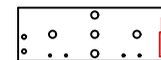
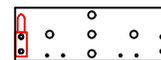
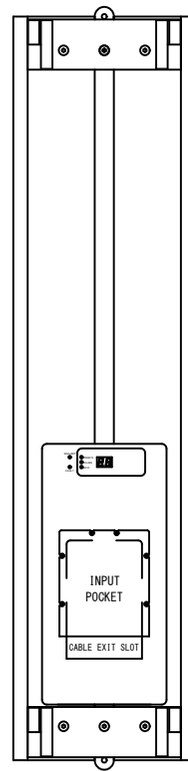
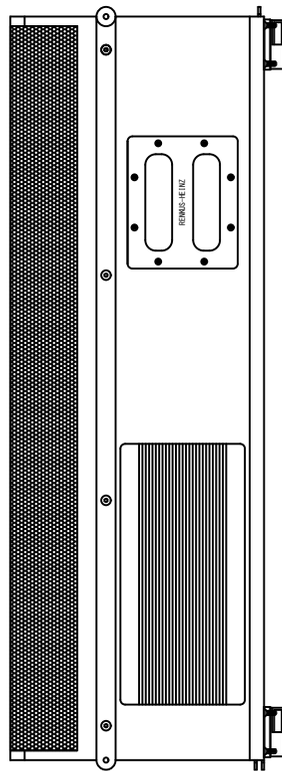
90 Hz - 15 kHz (-3dB)  
定格出力で1.4V RMS  
138 dB ピーク (108dB @ 30.5m)  
ウーファー : SSL8-22  
HFドライバー : SSD-DE7-8  
2 x XLR-3 (モバイルのみ)  
2 x 6pin Pheonix block (固定のみ)  
イン&ループアウト、アナログ&AES、2 x RJ45  
プライマリーおよびセカンダリー (Dante)  
アナログ : +22 dBu デジタル : 0 dBFS  
Neutrik powerCON TRUE-1  
パーティ材 (13層合板)  
12 x M6 UMHポイント ; 1 x 35 mmポールソケット  
RHANG-ICLXフライバー。HK-ICLXまたは  
HK-ICLX1ウォールマウントブラケット。  
241 x 978 x 337 mm  
31.8 kg  
アイドル時 : 0.35 A (120 V)  
1/8 パワー : 1.5 A (120 V) (リミッター開始時)  
1/3 パワー : 4.0 A (120 V) (ハードリミッター時)  
黒 (RAL9011) または白 (RAL9010)  
100 VAC 50/60 Hz  
9 ms + Dante 伝送遅延  
IP55 (WRモデル)

種別	Renkus-Heinz
	ステアラブルアレイスピーカー
形式	ICLLX-RD
縮尺	20:1
作成	2025.04.08

仕様および外観は予告なく変更されることがあります。 (単位 : mm)



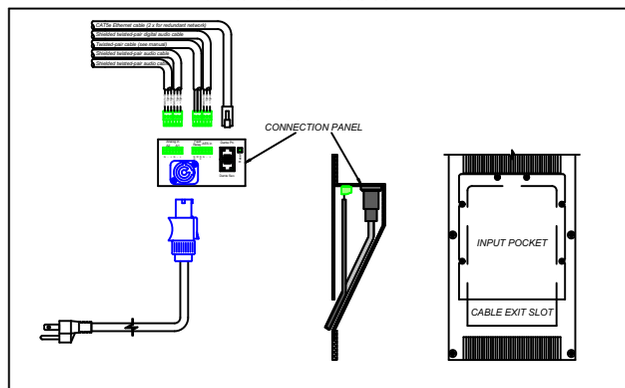
RHANG FLYBAR



HINGE KIT  
(左側取り付け時)

HINGE KIT  
(右側取り付け時)

インストールモデル インพุットパネル



仕様および外観は予告なく変更されることがあります。

(単位 : mm)

種別	Renkus-Heinz
	ステアラブルアレイスピーカー
形式	ICLLX-RD RHANG FLYBAR
縮尺	10:1
作成	2025. 07. 12