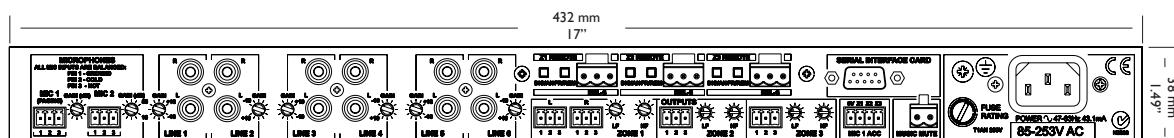
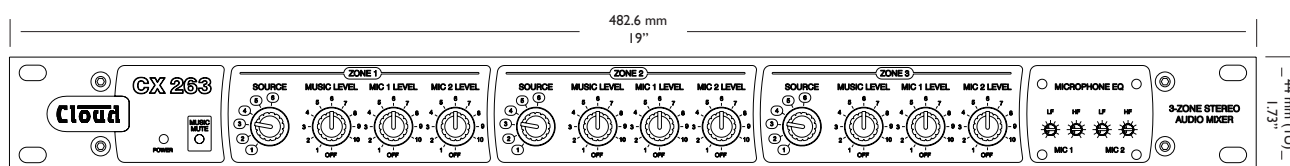


CLOUD CX263 ゾーンミキサー

Cloud



仕様

ライン入力

周波数特性	20Hz ~ 22kHz (+0, -0.5dB)
歪率	0.05% 未満 (20Hz ~ 22kHz)
感度	100mV(-17.8dBu) ~ 1.5V(+6dBu)
入力ゲイン調整幅	24dB
入力インピーダンス	48k Ω
ヘッドルーム	20dB 以上
ノイズ	-88dBrms (20Hz ~ 22kHz, 0dB ゲイン時)
イコライザー	HF: 10kHz / \pm 10dB LF: 50Hz / \pm 10dB

マイク入力

周波数特性	100Hz / -3dB (フィルター) 20kHz(\pm 0.5dB)
歪率	0.05% 未満 (20Hz ~ 22kHz)
ゲイン調整範囲	10dB ~ 50dB
入力インピーダンス	2k Ω 以上 (バランス)
ファンタム電源	+15V (基板上のジャンパーで ON/OFF)
CMR	70dB 以上 @1kHz
ヘッドルーム	20dB 以上
入力ノイズ相当	-128dB (20Hz ~ 22kHz; 0dB ゲイン)
イコライザー	HF: 5kHz / \pm 10dB LF: 150Hz / \pm 10dB

出力

出力	775mV (0dBu)
最小負荷インピーダンス	1.2k Ω
最大出力レベル	+20dBu (7.75V)

一般的な仕様

寸法・重量	483W × 44H × 150Dmm 2.15kg
電源	AC アダプター使用 100VAC 50/60Hz
消費電力	30VA 未満

製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合がございます。