

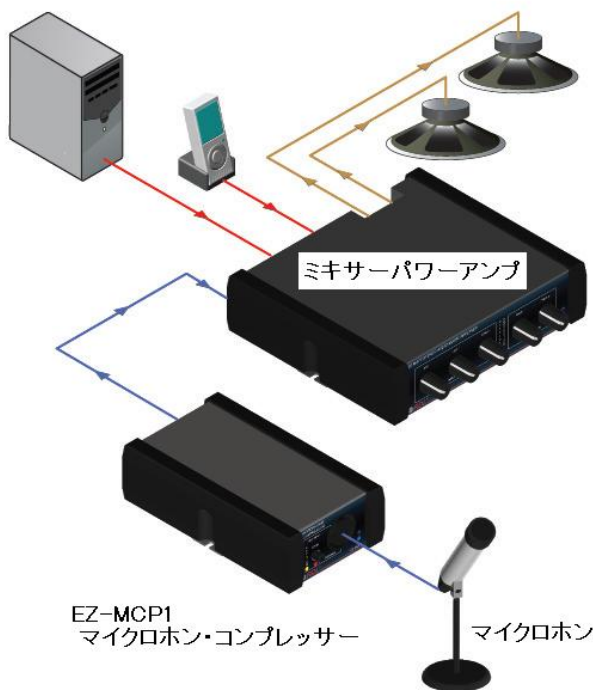
EZ-MCP1

マイクロホン・コンプレッサー

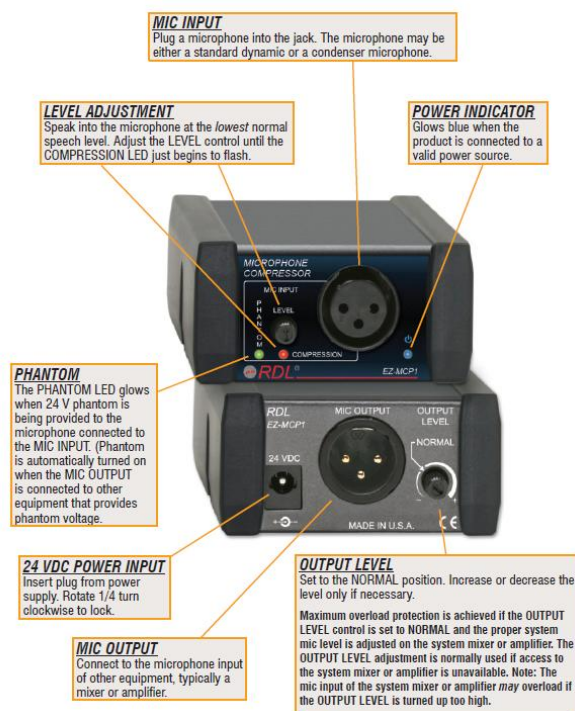


- どのようなマイクロホンからも一定したレベルを出力します
- マイクロホンとミキサー/パワーアンプとの間に設置します
- 高速の自動レベル制御を使って明瞭度を改善します
- 歪や過入力による過電流を制御します
- 前面にあるLEDが付いたトリマーを使ってコンプレッサーを動作させます
- LED付きの自動ファンタム電圧
- 入/出力にXLRコネクター

使用方法



放送局やスタジオといったプロ用途ではなく、店舗、講堂、議場、教会、会議室といった専門のオペレーターが付かない拡声設備における音が割れるという聞きづらさを低減するためのコンプレッサーです。



製品仕様

Input	Mic Level, -60 to -30 dBu nominal
Input Impedance	>1 k Ω balanced
Input/Output Connector	XRL
Level Adjustment	Single turn audio taper (front panel)
Minimum Input Level	-60 dBu (to cross compressor threshold) @ max gain -30 dBu (to cross compressor threshold) @ min gain
Maximum Input Level	0 dBu @min gain
Output	Mic level, -55 dBu to -30 dBu, adjustable; Normal: -45 dBu
Output Impedance	150 Ω nominal, balanced
Output Level Adjustment	Single turn audio taper (rear panel)
Frequency Response	50 Hz to 20 kHz (± 0.5 dB)
THD+N	<0.5% (50 Hz to 20 kHz, at compressor threshold)
Compression	30 dB automatic adjusting attack and release times
Noise	<-63 dB (below normal output level at comp. threshold, -56 dBu input)
CMRR	>55 dB (50 Hz to 120 Hz)
Phantom	24 V (IEC 1938: 1996-12), present when phantom detected at module output
Indicator (3)	Red Led: COMPRESSION, indicates compressor activity; Green Led: PHANTOM, indicates phantom voltage present; Blue Led: POWER
24 Vdc power supply current	550mA (idle), 60 mA (max), 70 mA (max, with phantom)
Power Supply Input voltage	100 to 240 VAC
Case dimensions	2.9" (74 mm)W x 5" (127 mm)D
Mounting size	1/6 rack width
Related Products	EZ-MPA1, EZ-MPA2
Mounting Accessories	EZ-SMB1, EZ-UCB2, EZ-RA6, EZ-CC6, EZ-DC1
General Accessories	EZ-SD1, EZ-SD2, EZ-FP1

予告なく仕様変更をすることがあります。