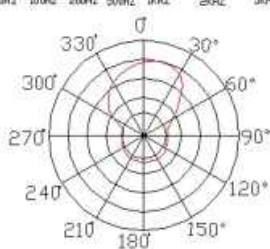
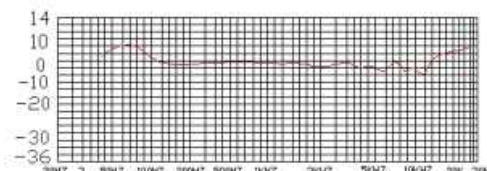
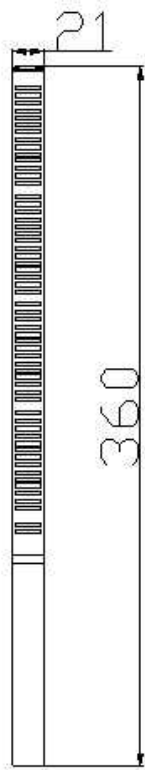


# Richtmikrofon

## CL-860



### ..... Anwendungsbeispiele

Das Mikrofon ist besonders für professionelle Anwender geeignet, die Signale aus einer bestimmten Richtung und einer großen Entfernung verstärken wollen. Zur Stromversorgung wird eine 48 V Phantomspeisung benötigt, die durch ein Mischpult bzw. einen Mischverstärker mit zuschaltbarer Phantomspeisung oder einem separaten Phantomspeisungsgerät geliefert werden kann. Das Mikrofon kann zur Übertragung und Verstärkung bei Veranstaltungen von Chören, Orchestern, Theatergruppen, für Videos, Filme, Hörspiele und Aufnahmen in der Tierwelt, Politik, Sport, Nachrichten und Musik eingesetzt werden.

### Eigenschaften

- Hohe Richtcharakteristik optimiert für Aufnahmen mit großen Entfernungen
- Extrem linearer Frequenzgang und großer Frequenzbereich, optimiert für klare verständliche und verlustfreie Sprachübertragung
- Exzellente Unterdrückung der Geräusche von der Seite und aus dem Hintergrund der Mikrofons und Unterscheidung auch bei großen Entfernungen zwischen aufzunehmendem Gespräch und Hintergrundlärm sogar bei starken Nebengeräuschen
- Die Direktverbindung und der symmetrische Ausgang garantieren eine klare Übertragung bei einer hohen Qualität
- Lieferung mit Windschutz und stoßdämpfender Mikrofonspezialhalterung im toureefähigen Transportkoffer

### Technische Daten

Typ:	Kondensatormikrofon
Richtcharakteristik:	Hyperniere
Frequenzbereich:	30 Hz - 20 kHz
Empfindlichkeit:	-26 dB (mit 1 V bei 1 PA)
Impedanz:	100 Ohm $\pm$ 30 %
SPL:	max. 124 dB, 1 kHz bei 1 % T.H.D.
Signal/Rauschabstand:	82 dB, 1 kHz bei 1 Pa
Dynamikbereich:	112 dB, 1 kHz bei 1 max. SPL
Stromversorgung:	48 V, < 5 mA

### Zubehör

PM-2 Phantomspeisegerät

**INFOLINE: + 49-7951-9622-100**