

**CM-801F**

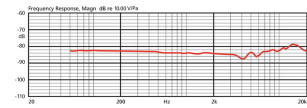
Bestellnummer: 235900

 Bruttopreis (EVP): CHF **79.40**
**Elektret-Ohrbügelmikrofon**
**Elektret-Ohrbügelmikrofon**

- Ultraleichtes Ohrbügelmikrofon für Bühne und Podium
- Optimale Sprachverständlichkeit
- Verschiebbarer Tropfiring
- Kabel angeschraubt und einfach auswechselbar
- Halteklemme für Zugentlastung, erhöhtem Tragekomfort und Positionssicherheit
- Anschlusskabel 801TG mit 3,5-mm-Klinkenstecker für die Verwendung an unseren Tour-Guide-Systemen optional erhältlich
- Inklusive Tasche und Windschutz

Herstellerinformation  
 JTS PROFESSIONAL CO., LTD.  
 No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.  
 41280 Taichung City  
 Taiwan  
 jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Zum Falsch 36  
 28307 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de


**Empfohlenes Zubehör**

801C3	Anschlusskabel 3-Pol mini XLR
801CS	Anschlusskabel 3,5mm Klinkenstecker
801CR	Hirose Anschlusskabel
801C3/B	Anschlusskabel 3-Pol mini XLR, schwarz
801C4	Anschlusskabel 4-Pol mini XLR
801C4/B	Anschlusskabel 4-Pol mini XLR, schwarz
801CR/B	Hirose Anschlusskabel, schwarz
801CS/B	Anschlusskabel 3,5mm Klinkenstecker, schwarz
801TG	Anschlusskabel, 3,5mm Klinkenstecker, JTS zu IMG

## CM-801F

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754218398
<b>Nettogewicht</b>	0,059 kg
<b>Art</b>	Ohrbügelmikrofon
<b>Ausführung</b>	-
<b>Übertragungsart</b>	Kabel
<b>Charakteristik</b>	Kugel
<b>System</b>	Elektret
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	-
<b>Sendeleistung</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Betriebsdauer</b>	-
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	60-15000 Hz
<b>Nennimpedanz</b>	1,8 k $\Omega$
<b>Empfindlichkeit</b>	6,3 mV/Pa
<b>Signal/Rauschabstand</b>	-
<b>Maximaler Schalldruck</b>	130 dB
<b>Speisung</b>	Taschensender IN-/PT-/UF-Reihe oder PS-500
<b>Schwanenhalslänge</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	-
<b>Gewicht</b>	16 g
<b>Kabel</b>	-
<b>Anschluss</b>	4-Pol-Mini-XLR (optional 3,5-mm-Stereoklinke, 3-Pol-Mini-XLR oder 4-Pol-Hirose-Anschluss)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,12 x 0,03 x 0,215 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,105 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,059 kg