

**CS-1DU**

Bestellnummer: 173080

 Bruttopreis (EVP): CHF **179.00**
**Sprechstelle für die Konferenzteilnehmer**

Konferenzsystem CS-1

Ihre Meinung findet Gehör! Das Steuergerät CS-1CU, die Sprechstelle für die Konferenzleitung CS-1CH und die Sprechstelle für die Konferenzteilnehmer CS-1DU bilden zusammen ein Konferenzsystem mit umfangreichen Konfigurationsmöglichkeiten für maximale Flexibilität.

Sprechstelle für die Konferenzteilnehmer

- Sprachoptimierte Back-Elektret-Kapsel in Nierencharakteristik
- Verzerrungsarmer Lautsprecher
- Bedienung über Funktionstaste
- Kopfhöreranschluss
- Statusanzeigen an Mikrofon und Tischstation

AV-views 02/2010

„Ein Konferenzsystem, solide und zuverlässig aufgebaut. Die Sprachverständlichkeit des Systems ist gut.“


**Empfohlenes Zubehör**

CS-1EXM	Sprechstellenerweiterung Master-Einheit
CS-1EXS	Sprechstellenerweiterung Slave-Einheit
D7P-10	Verlängerungskabel 7P-DIN, 10m
D7P-20	Verlängerungskabel 7P-DIN, 20m
D7P-1	Verlängerungskabel 7P-DIN, 1m
D7P-5	Verlängerungskabel 7P-DIN, 5m
D7P-3	Verlängerungskabel 7P-DIN, 3m

**Technische Daten:**

<b>EAN-Code</b>	4007754212068
<b>Nettogewicht</b>	1,096 kg
<b>Art</b>	Sprechstelle für Konferenzteilnehmer
<b>Ausführung</b>	-
<b>Übertragungsart</b>	Kabel
<b>Charakteristik</b>	Niere
<b>System</b>	Back-Elektret
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	-
<b>Sendeleistung</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Betriebsdauer</b>	-
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	50-18000 Hz
<b>Nennimpedanz</b>	-
<b>Empfindlichkeit</b>	-
<b>Signal/Rauschabstand</b>	-
<b>Maximaler Schalldruck</b>	-
<b>Speisung</b>	über Steuergerät CS-1CU
<b>Schwannenhalslänge</b>	400 mm
<b>Gehäusematerial</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	115 x 65 x 170 mm (Pultgehäuse)
<b>Gewicht</b>	1,1 kg
<b>Kabel</b>	2 m
<b>Anschluss</b>	2 x 3,5-mm-Klinkenbuchse 1 x 2-m-Anschlusskabel mit 7-Pol-DIN-Stecker 1 x 7-Pol-DIN-Buchse
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,16 x 0,14 x 0,41 m
<b>Bruttopreis</b>	1,551 kg
<b>Nettopreis</b>	1,096 kg

## CS-1DU

### Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht	1.551 kg
VRG/VEG	VRG-0.4