



## CS-1DU

Order No.: 0173080

**Price upon request**

### PRODUCTINFO

#### Système de conférence CS-1

**Vos idées ont trouvé une oreille ! Le pupitre de commande CS-1CU, la station micro Maître pour le conférencier CS-1CH et la station micro Esclave pour les participants CS-1DU constituent un système de conférence avec de vastes possibilités de configurations pour une flexibilité maximale.**

#### Station de parole Esclave pour les participants

- Capsule back-électret cardioïde
- Haut-parleur pauvre en distorsions
- Utilisation via touche de commande
- Branchement casque
- Témoin de fonctionnement sur le micro et la station de table

#### AV-views 02/2010

"Un système de conférence solide et fiable. La compréhension des propos est bonne."

**Information fabricant**

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

**Représentant UE**

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

**Conseils d'utilisation et de sécurité**

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent . Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

**TECHNICAL SPECIFICATIONS****CS-1DU**

Type	microphone esclave pour système de conférence
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	back-électret
Bande passante audio	50-18000 Hz
Alimentation	par contrôleur CS-1CU
Longueur col de cygne	400 mm
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	115 x 65 x 170 mm (pupitre)
Poids	1,1 kg

**CS-1DU**

Câble 2 m  
2 x jack 3,5 femelle

Branchements 1 x cordon 2 m avec fiche DIN mâle 7 pôles  
1 x fiche DIN 7 pôles femelle

Dimensions emballage (l x H x P) 0,16 x 0,14 x 0,41 m

Poids brut 1,551 kg

Poids net 1,096 kg

**CS-1DU**

Poids net 1,096 kg