



# **CS-4**

Order No.: 0173540

#### **Price upon request**

#### **PRODUCTINFOS**

#### Les mixeurs micro automatiques

de la série CS, sont LE moyen pour créer des concepts micros multiples, par exemple dans des salles de conférence, églises ou laboratoires de langue. La mission de ces mixeurs est de toujours ouvrir les microphones lorsqu'on en a besoin et de les fermer lorsque l'orateur a terminé sa présentation. Le réglage intelligent de chaque canal micro s'effectue sans bruit et avec une telle précision, qu'aucune syllabe ne peut être perdue. Conséquences positives : effets de retour et bruits de fond perturbateurs minimisés, le son gagne en clarté et transparence. Pour conserver l'atmosphère de la pièce, et ne pas avoir une impression sonore subitement coupée, les mixeurs CS sont équipés d'une fonction Last-In : un son d'ambiance léger est maintenu pendant les pauses de discours.

#### Mixeur micro automatique

- 4 canaux
- 3 modes de fonctionnement : auto, priorité ou mixeur 4/1 canaux
- Entrées XLR symétriques, comutables Mic/Line
- Alimentation fantôme 12 V
- Sortie Mix, commutable Mic/Line
- Sorties trigger pour appareils externes, par exemple caméras, enceintes
- I FDs d'état
- Plusieurs appareils via branchements Link (cordon livré)
- Boîtier métallique
- Installation rack 19" (482 mm) via étriers de montage livrés



#### 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 Zum Falsch 36 28307 Bremen Deutschland info@monacor.de

#### Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

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.

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 débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

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-4

Nombre canaux 4
Nombre entrées 4

Entrée Mic 0,2 mV/4,7 k $\Omega$  Entrée Ligne 60 mV/20 k $\Omega$  Sortie Aux 1 V/200  $\Omega$  Bande passante 35-20000 Hz



### CS-4

Taux de distorsion < 0.06 %Rapport signal / bruit > 70 dBAlimentation fantôme +12 V

Alimentation par bloc secteur livré

Température fonc. 0-40 °C

Dimensions 200 x 44 x 212 mm

Largeur 200 mm
Hauteur 44 mm
Profondeur 212 mm
Poids 1,4 kg

Dimensions emballage (I x H x P) 0,1 x 0,33 x 0,355 m

Poids brut 2,59 kg
Poids net 1,94 kg

### CS-4

Poids net 1,94 kg