

# CS MIC 200

## CSM200



Connect Screen  
[www.connectscreen.fr](http://www.connectscreen.fr)  
[contact@connectscreen.fr](mailto:contact@connectscreen.fr)



### Captation audio à 360°

Microphone de plafond omnidirectionnel avec une portée de 6 mètres pour une couverture optimale.



### Connectivité universelle

Connexion RJ45 via protocole Dante pour une intégration facile dans les systèmes audio existants.



### Clarté sonore exceptionnelle

Réduction d'écho et de bruit ambiant intégrée pour une communication nette et fluide.



### Compatibilité avec tous les systèmes de visio

Fonctionne avec les principaux systèmes et plateformes UC (Zoom, Teams, etc.).



### Installation discrète et élégante

Format circulaire compact conçu pour s'intégrer parfaitement à tous les environnements professionnels.



### LED de statut intégrée

Indication visuelle de l'activité du micro (mute / actif) pour un usage intuitif.

# Caractéristiques techniques

---

## Caractéristiques générales

- type : microphone de plafond
- directivité : omnidirectionnelle (360°)
- portée : jusqu'à 6 mètres
- nombre de micros intégrés : 4 capsules MEMS

## Audio

- réponse en fréquence : 100 Hz – 8 kHz
- rapport signal/bruit (SNR) : ≥65 dB
- suppression d'écho : oui
- réduction de bruit ambiant : oui

## Traitement numérique du signal (TNS)

- annulation d'écho automatique (AEC) : supportée
- réduction de bruit automatique (ANC) : supportée
- régulation automatique du gain (AGC) : supportée
- réponse en fréquence du microphone : 100 Hz – 7 kHz
- réponse en fréquence du haut-parleur : 100 Hz – 22 kHz

## Compatibilité

- logiciels : Microsoft Teams, Zoom, Polycom, Cisco, WebEx, Google Meet, Skype, Vidyo, etc.
- matériel : PC, ordinateur portable, écran interactif...
- systèmes d'exploitation : Windows, Android, iOS, Linux

## Connectivité

- interface : RJ45 (Dante)
- protocole : Dante
- alimentation : PoE (Power over Ethernet)

## Caractéristiques physiques

- dimensions : Ø 205 mm x 38 mm
- poids : 1.2 kg
- installation : fixation au plafond
- indicateurs LED : état micro (mute/actif)
- couleur : blanc mat

## Alimentation et utilisation

- temps de réverbération : < 256 ms
- niveau sonore max (bruit ambiant supporté) : < 48 dBA
- alimentation : AC 100–240V, 50–60Hz
- température de fonctionnement : 0°C à 50°C
- température de stockage : 0°C à 70°C
- humidité de fonctionnement : 20% à 85%
- humidité de stockage : 20% à 85%

# Accessoires fournis

---

Accessoire	Quantité
câble USB - 1,8m	x1
adaptateur bluetooth	x1
manuel d'utilisateur	x1
adaptateur secteur (en option)	x3
extension (en option)	x1
câble USB - 1,3m (en option)	x1