

Cisco CTS-MIC-CLNG-G2= microphone Blanc Microphone de conférence

Microphone de plafond filaire pour espaces de réunion et visioconférence en intérieur, captant les voix dans un rayon de 4 m. Bande passante 80–20000 Hz, sensibilité 6 dB, rapport S/B 72 dB. Alimentation 12 V, fonction de coupure micro. Couleur blanc. Compatible avec Cisco Room Bar/Kit, Room 55/70, SX10/20/80, MX200/300/700/800, Board Pro 55/75, Room Panorama Series.

EAN : 0882658838293

Réf. : CTS-MIC-CLNG-G2=

Technologie de connectivité: Avec fil

Utilisation recommandée: Intérieure

Plus d'infos



Éco-indice

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Casque Micro** est de **10kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Casque Micro Cisco**, dont la référence est **CTS-MIC-CLNG-G2=**, a obtenu la note de **10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Cisco pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Microphone

Désactivation du microphone	Oui
Rapport signal sur bruit du microphone	72 dB
Type	Microphone de conférence
Fréquence du microphone	80 - 20000 Hz
Sensibilité du microphone	6 dB
Gamme de captage micro	4 m

Connectivité

Technologie de connectivité	Avec fil
-----------------------------	----------

représentation / réalisation

Produits compatibles	Room Bar, Room Bar Pro, Room Kit, Room Kit Plus, Room Kit EQ, Room Kit EQX, Room Kit Pro Room 55, Room 55 Dual, Room 70, Room 70 G2 SX10, SX20, SX80 MX200, MX300, MX700, MX800 Board Pro 55/75 Board Pro 55/75 G2 Room Panorama Series
Couleur du produit	Blanc
Utilisation recommandée	Intérieure
Type de montage	Plafond

Puissance

Tension de fonctionnement	12 V
Operating voltage	12 V

Poids et dimensions

Dimensions du Microphone (P x H)	85 x 18 mm
Poids du Microphone	1,85 kg
Hauteur	270 mm
Profondeur	550 mm
Largeur	750 mm

Autres caractéristiques

Entrée DC	Oui
-----------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	85181000
---------------------------	----------

Contenu de l'emballage

Nombre de produits inclus 1 pièce

Récepteur

Rapport signal-sur-bruit 72 dB



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)