

CCSD-DL2 Poste de discussion avec microphone long

CCS 1000D



Les postes de discussion sont connectés dans une configuration en bus à l'unité de contrôle (CCSD-CU ou CCSD-CURD) d'un système de discussion numérique CCS 1000 D. Leur fonctionnalité plug-and-play permet leur retrait et leur connexion au système, si nécessaire. Aucune mise hors tension ni redémarrage du système n'est nécessaire, ce qui garantit des temps d'installation et de reconfiguration rapides.

Les participants peuvent participer à une discussion en parlant dans le microphone et en écoutant les débats via le haut-parleur intégré ou les casques (en option).

Fonctions

Indication de prise de parole possible

Un voyant de prise de parole possible situé au-dessus du bouton du microphone indique lorsque le microphone peut être activé.

Indication de demande de prise de parole

Un voyant vert de demande de prise de parole situé au-dessus du bouton de microphone et dans la tête du microphone indiquent lorsqu'une demande de prise de parole est ajoutée à la liste d'attente. Les voyants verts clignotent lorsque la demande de prise de parole est en première position dans la liste d'attente.

Microphone avec col de cygne

Le microphone fixe avec col de cygne flexible est facile à régler en fonction des préférences de l'utilisateur.

Haut-parleur intégré avec contrôle de volume

Pour garantir une intelligibilité optimale, le volume du haut-parleur de tous les postes de discussion est contrôlé de manière centralisée depuis l'unité de contrôle.

- ▶ Voyant de prise de parole possible breveté unique
- ▶ Fonctionnalité plug-and-play qui garantit des temps d'installation et de reconfiguration rapides
- ▶ Design compact, élégant et ergonomique
- ▶ Configuration facile en tant que poste de participant ou poste de président
- ▶ Protection contre les interférences des téléphones portables

Impression de réunion en face à face

Il est possible d'avoir une impression de réunion en face à face en activant en même temps le haut-parleur et le microphone.

Prise casque

Grâce au connecteur de casques stéréo 3,5 mm intégré, l'intervenant peut être entendu clairement, même lorsque le bruit de fond est important.

Réglage intégré du volume du casque

Pour un confort optimal, le volume des casques peut être réglé au moyen d'une molette rotative sur le côté du poste de discussion. Pour éviter l'effet Larsen entre les casques et le microphone, il est possible de définir une option dans l'application d'interface de navigateur Web pour réduire automatiquement le volume des casques lorsque le microphone est activé.

Immunité GSM

La protection contre les interférences des téléphones portables garantit une discussion claire et ininterrompue.

Configuration possible en tant que poste de participant ou de président

Le poste de discussion peut être rapidement configuré en tant que poste de président, ce qui permet à un utilisateur d'avoir le rôle de président lors d'une réunion. Aucun redémarrage du système n'est nécessaire. Lors d'une discussion, le président peut maintenir enfoncé le bouton de priorité pour interrompre l'intervention par microphone de tous les participants. Un son de carillon est également émis pour annoncer que le président est sur le point de parler.

Commandes et voyants

- Bouton de microphone
- Voyant DEL à code de couleur situé au-dessus du bouton de microphone pour l'affichage des états suivants : microphone activé, demande de prise de parole et autorisation de prise de parole.
- Anneau lumineux dans la tête du microphone
- Molette rotative sur le côté de l'unité pour le réglage du volume des casques
- Bouton d'initialisation encastré à la base du poste pour la réaffectation de l'adresse réseau
- Interrupteur encastré à la base du poste pour la configuration de ce dernier en tant que poste de participant ou poste de président.
- Configuration du président uniquement – Microphone distinct et « bouton de priorité »

Connexions

- 1 connecteur femelle circulaire à 6 pôles avec encoche de verrou de connecteur – pour une connexion en boucle des postes de discussion
- 1 prise pour casques stéréo 3,5 mm sur le côté du poste
- 1 câble 2 m avec connecteur mâle circulaire à 6 pôles et verrou pour connecteur

Remarques sur l'installation/la configuration

Tous les postes de discussion sont fournis avec un bouton de microphone de participant, lequel peut être facilement remplacé par un jeu de boutons de président. Les boutons du président et un outil spécial pour le retrait de ces boutons sont disponibles séparément. Pour terminer la configuration du poste de discussion, l'interrupteur encastré à la base du poste doit être défini de Participant à Président.

Ce produit professionnel doit être installé, utilisé et maintenu par des professionnels formés uniquement.

Composants

Quantité	Éléments inclus
1	Poste de discussion CCSD-DL2 avec micro long

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Consommation (W)	1.3 W
Réponse en fréquence (Hz)	30 Hz – 20,000 Hz (système électrique)
Distorsion harmonique totale + bruit (%)	< 0.5%
Rapport Signal/Bruit (> valeur indiquée) (dBA)	93 dBA

Fréquence d'échantillonnage (kHz)	44.1 kHz
Impédance de charge (ohm) (casque)	32 ohms - 1 000 ohms
Puissance de sortie de crête maximum (W) (haut-parleur)	4 W

Acoustique

Niveau de sortie acoustique nominal (dB SPL) (haut-parleur)	72 dB SPL
Réponse en fréquence (Hz) (haut-parleur des participants)	200 Hz - 16 000 Hz (acoustique)
Diagramme de directivité (microphone)	Cardioïde
Réponse en fréquence (Hz) (microphone des participants)	125 Hz - 15 000 Hz
Niveau d'entrée acoustique nominal (dB SPL) (microphone)	85 dB SPL

Mécanique

Dimensions (H x L x P) (mm) (sans microphone)	50 mm x 150 mm x 132 mm
Dimensions (H x L x P) (in) (sans microphone)	2 in x 5.9 in x 5.2 in
Hauteur (mm) (avec microphone en position horizontale)	120 mm
Hauteur (po) (avec microphone en position horizontale)	4,7 pouces
Longueur du microphone à col de cygne (mm)	460 mm
Longueur du col de cygne microphone (in)	18.9 in
Poids (kg)	Environ 1 kg
Poids (lb)	Environ 2.2 lb
Type de montage	Plateau (portable ou fixe)
Matériau (haut)	Plastique (ABS) + PC
Matériau (base)	Métal ZnAl4
Code couleur (RAL) (haut)	RAL 9017 Noir trafic
Couleur RAL (base)	RAL 9017 Noir trafic

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement (°C)	0 °C – 35 °C
Température de fonctionnement (°F)	32 °F – 95 °F
Température de stockage (°C)	-40 °C – 70 °C
Température de stockage (°F)	-40 °F – 158 °F

Température de transport (°C)	-40 °C – 70 °C
Température de transport (°F)	-40 °F – 158 °F
Humidité de fonctionnement relative, sans condensation (%)	5% – 98%
Pression d'air (hPa)	600 hPa – 1,100 hPa

Informations de commande

CCSD-DL2 Poste de discussion avec microphone long

Poste de discussion pour système de discussion numérique CCS 1000 D, fourni avec microphone fixe à col de cygne long, configurable en tant que poste participant ou poste président.
Numéro de commande **CCSD-DL2 | Z.01X.002.507**

Accessoires

CCSD-DCBCM Boutons président pour CCSD-DCx/Dx2

Boutons de microphone et de priorité de remplacement en mode président, adaptés aux postes de discussion CCSD-DCx et CCSD-Dx2. Jeu de 10 paires.

Numéro de commande **CCSD-DCBCM | F.01U.420.799**

DCN-DISCLM Pince de câble

Pince de câble (25 pièces) pour relier les postes de discussion en série.

Numéro de commande **DCN-DISCLM | F.01U.011.610**



<https://www.keenfinity-group.com>