

D-CERNO DISCUSS D

Poste de conférence de délégué D-Cerno

CONFERENCE



Description

D-Cerno DISCUSS D allie un design épuré à un traitement numérique du signal de pointe et à une véritable fonctionnalité « plug-and-play ».

Élégant, discret et peu encombrant, le poste D-Cerno DISCUSS D s'intègre parfaitement dans n'importe quelle salle de réunion.

Entièrement basé sur le traitement numérique du signal, ce système offre un **son d'une grande clarté** et une compréhension parfaite du discours, deux éléments fondamentaux pour des réunions productives.

Dans le monde interconnecté d'aujourd'hui, il est essentiel de pouvoir compter sur des communications fiables. Le poste D-Cerno DISCUSS D est donc équipé d'un microphone blindé qui fournit une excellente **immunité aux interférences des téléphones portables**, permettant aux participants de rester concentrés sur l'essentiel.

Directement prêt à l'emploi, D-Cerno DISCUSS D ne nécessite qu'un minimum de connaissances techniques. L'installation est simple : il suffit de brancher les câbles Cat-5 blindés d'un poste à l'autre. Grâce à la **détection automatique du flux du signal**, aucune distinction entre ports IN et OUT n'est nécessaire, ce qui élimine quasiment tout risque d'erreur de câblage.

D-Cerno assure également une flexibilité exceptionnelle. L'augmentation ou la réduction du nombre de postes s'effectue rapidement et sans effort, ce qui rend le système particulièrement **adapté aux applications de location**.

D-Cerno DISCUSS D est compatible avec les microphones **D-MIC à vis**, disponibles dans différentes longueurs.

Avantages

- » Design moderne, élégant et contemporain
- » Disposition intuitive des boutons avec retour visuel et tactile précis
- » Microphone amovible (non fourni) disponible dans différentes longueurs
- » Encombrement réduit et microphone amovible pour faciliter le transport et le rangement
- » Boîtier à fond plein pour plus de poids, de stabilité et de durabilité

Caractéristiques

- » Traitement numérique du signal pour un son clair et intelligible
- » Microphone blindé, insensible aux interférences des téléphones portables
- » Haut-parleur intégré de haute qualité pour une reproduction sonore naturelle
- » Sortie casque intégrée pour une écoute privée
- » Réglage du volume du casque
- » Bouton dédié à l'activation et à la désactivation du microphone pour une utilisation intuitive
- » Câblage en boucle, en guirlande pour un raccordement simple du système
- » Redondance à sécurité intégrée brevetée pour une meilleure fiabilité du système
- » Connexions de bus de conférence invisibles pour un aspect épuré et professionnel
- » Indicateur à barres bicolore pour un affichage clair de l'état
- » Bouton-poussoir d'activation/désactivation du microphone ou de demande de parole avec 2 LED de signalisation

Connectivité

- » Deux connexions de bus numériques (IN/OUT, interchangeable)
- » Connexion du casque :

Casques TEL152	71.04.0154
----------------	------------
- » Prise à vis pour connecter un microphone D-MIC amovible :

D-MIC 30 SL	71.98.0053
D-MIC 40 SL	71.98.0054
D-MIC 50 SL	71.98.0055
D-MIC 60 SL	71.98.0056
D-MIC 70 SL	71.98.0057
D-MIC 40 FF Full Flex	71.98.0059
D-MIC 40 BC Cardioïde	71.98.0072
D-MIC 40 BC Hypercardioïde	71.98.0073

Accessoires

- » Câble de raccordement de 2 m fourni avec l'appareil
- » Mallette de transport D-Cerno également disponible :

D-Cerno AE TC	71.98.0334
---------------	------------

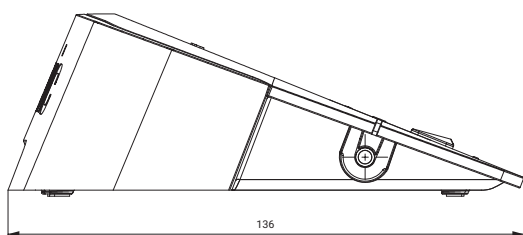
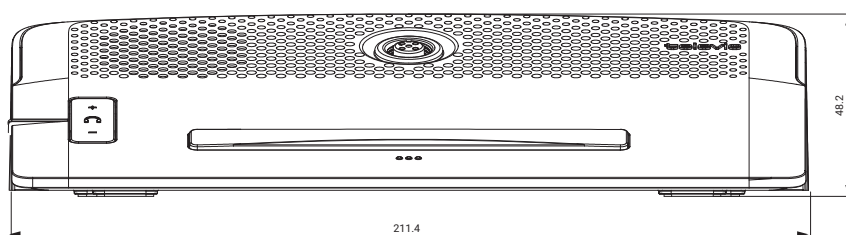
Certification

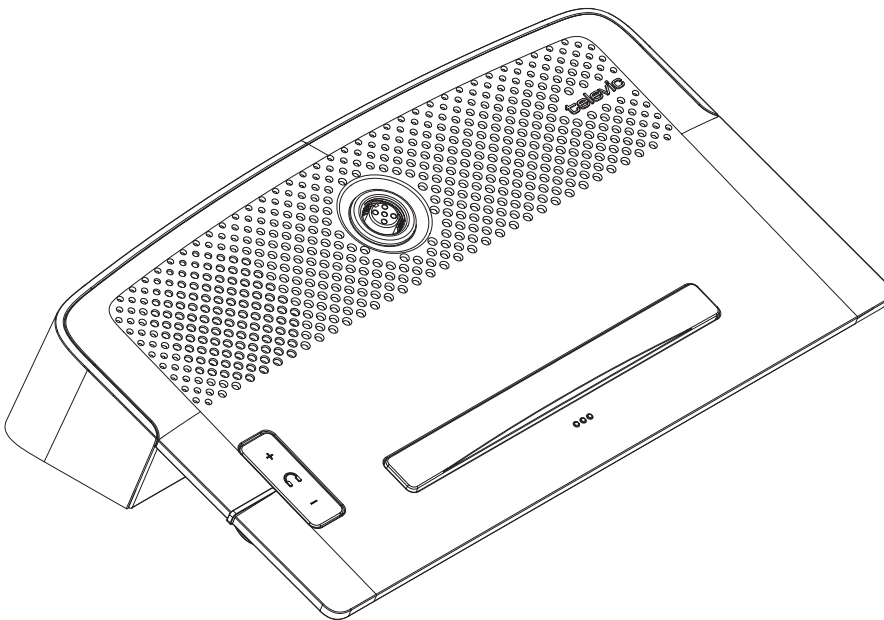
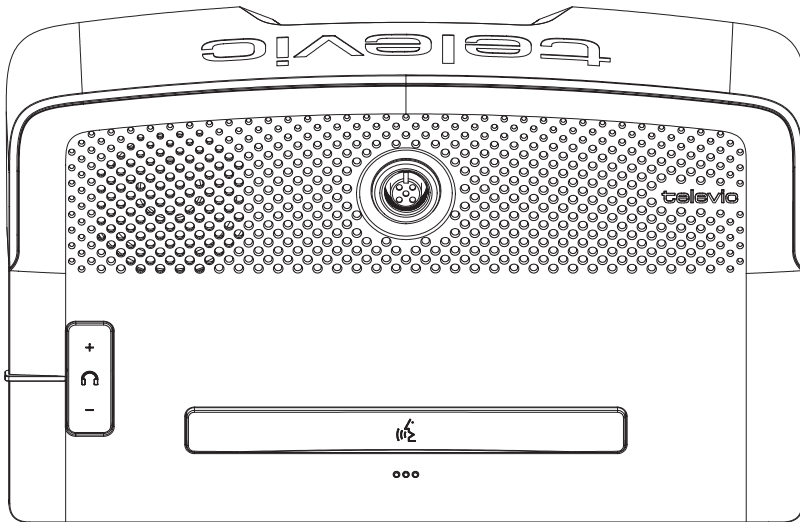
Région	Certification
Europe	CE

Spécifications

Données mécaniques	
Matériau	PC/ABS et Zamak
Couleur	Noir
Dimensions	211,4 × 136 × 48,2 mm
Dimensions avec emballage	250 × 150 × 90 mm
Poids	780 g
Poids avec emballage	1080 g
Données électriques	
Alimentation	48 CC, via câble Cat5
Consommation électrique	2 W
Qualité audio	<ul style="list-style-type: none"> • 24 bits pour le traitement du signal du microphone • 16 bits pour le haut-parleur et le casque
Réponse en fréquence	25 Hz - 15 000 Hz (± 3 dB)
Casque	
Impédance	16-150 Ω
Niveau de sortie	Max. 70 mW 32 Ω
Haut-parleur	
Puissance nominale	4 W
Niveau de pression sonore moyen	SPL 80 dB à 1 m
Environnement	
Température de fonctionnement	5 à 45°C
Humidité	< 95 %, >5 %

Schémas techniques (mm)





Siège social Belgique

+32 51 30 30 45

conference@televic.com

<https://www.televic.com/en/conference>

Asie

+86 21 61 48 01 23

conference@televic.com

www.televic-conference.com.cn

France

+33 3 74 09 52 76

conference-france@televic.com

www.televic-conference.fr

États-Unis

+1 916 920 0901

conference-us@televic.com

Toutes les informations présentées ici sont la propriété de Televic Conference, 2026. Televic se réserve le droit de modifier le présent document sans préavis.

Version 1.0