



D-Cerno  
Système Numérique  
de Discussion



**televic**  
conference

# D-Cerno

## Systeme Numérique de Discussion

D-Cerno est un système de discussion destiné aux applications de conférence de taille réduite ou moyenne. Il se distingue par sa technologie numérique, son apparence stylé et sa convivialité.

La technologie tactile garantit hygiène et longévité. L'absence d'interstices autour des touches facilite le nettoyage approfondi. D-Cerno est probablement le poste de conférence le plus hygiénique et le moins sensible à l'usure.

La centrale D-Cerno forme sur table un bel ensemble avec les postes de discussion. Sans ventilateur la centrale est parfaitement silencieuse.

D-Cerno se préoccupe également de l'environnement. Le système se met en veille automatiquement lorsque la réunion est terminée, même si on oublie de l'éteindre.

L'ensemble est prêt à l'emploi en sortant de la boîte. Le risque d'erreurs de câblage est virtuellement éliminé. Aucune connaissance technique spécifique n'est requise pour installer ou utiliser D-Cerno.

### Technologie numérique

La technologie D-Cerno est basée sur les mêmes principes de traitement numérique que celle embarquée dans les produits haut de gamme Televic.

### Connecteurs dissimulés

Les connecteurs du bus numérique sont cachés dans la base du poste.

### Microphone immunisé aux interférences

Televic offre à ce jour la meilleure immunité aux interférences des téléphones portables. D-Cerno est équipé de cette technologie d'immunité développée par Televic.

### Technologie tactile hygiénique

D-Cerno utilise la technologie tactile la plus récente. De ce fait

- le poste se nettoie facilement: il n'y a autour des touches pas d'interstices où les poussières pourraient s'accumuler.
- il n'y a pas de pièces en mouvement: donc pas d'usure et une performance inaltérée tout au long de la durée de vie du produit.
- n'y a aucun bruit de 'clic' à l'activation ou à la désactivation du microphone.

### Connexion casque

Le poste a une connexion pour casque d'écoute avec un réglage de volume situé de façon ergonomique sur la face supérieure du poste.



## D-Cerno D

Poste délégué

- Microphone protégé contre les interférences des téléphones portables
- Touche microphone tactile
- Haut parleur de qualité
- Connecteur pour casque d'écoute
- Réglage du volume pour casque d'écoute
- Connecteurs dissimulés pour bus numérique

## D-Cerno C

Poste président

- Semblable au poste délégué
- Avec touches tactiles 'Priorité' et 'Prochain dans la file d'attente'

## D-Cerno CU

Unité centrale

- Contrôle jusqu'à 50 postes
- Fonctionnalité maître/esclave pour expansion du système
- Connecteur pour casque d'écoute
- Entrée audio symétrique XLR
- Entrée audio asymétrique RCA
- 2 sorties audio asymétriques RCA

## D-Cerno CU-R

Unité central avec enregistrement

- 2 ports USB pour enregistrement
- Connecteur LAN permettant l'accès par navigateur réseau

### Redondance (brevet en attente)

D-Cerno peut être câblé en branche (chainette) ou en boucle. Avec un câblage en boucle une opération redondante garantit que le système continue à fonctionner lors d'une rupture de câble ou si un câble est déconnecté pour une raison quelconque.



- Technologie numérique
- Microphone protégé contre les interférences des téléphones portables
- Connecteurs dissimulés pour bus numérique
- Redondance (brevet en attente)
- Technologie tactile hygiénique
- Fonctionnalité Eco (mode veille automatique)
- Plug & play : prêt à l'emploi en sortant de la boîte
- Activation vocale possible (VOX)
- Fonctionnalité maître/esclave pour augmenter la capacité du système
- Connexion aisée aux systèmes de visioconférence.
- Enregistrement intégré et serveur web (sur modèle avancé)



# televic

conference

[www.televic-conference.com](http://www.televic-conference.com)



Televic - Conference NV (Siège)  
Leo Bekaertlaan 1  
B-8870 IZEGEM  
BELGIUM  
T. +32 (0)51 303045  
F. +32 (0)51 310670