

# uniCOS CORE T

## Poste multimédia à poser uniCOS 10"



### Description

Découvrez **uniCOS CORE T**, le nouveau poste de conférence multimédia à poser de Televisc, conçu pour les réunions où la visibilité est essentielle (par exemple, dans les espaces de réunion d'entreprise), car il donne la priorité à un affichage amélioré et à un son clair. Le système peut être intégré à Teams et Zoom avec une vidéo multiflux pour les intervenants actifs, garantissant des réunions hybrides équitables et immersives pour les participants sur place et à distance.

#### Simplicité tout-en-un

uniCOS CORE offre une solution rationalisée avec tout ce dont vous avez besoin dans un seul appareil : une **caméra** haute résolution intégrée, un **microphone** et un **haut-parleur**.



L'**écran tactile inclinable de 10 pouces** assure à la fois un confort ergonomique et une expérience utilisateur fluide. Les commandes tactiles simples garantissent une interaction et une navigation aisées, permettant aux utilisateurs de se concentrer sur la réunion, et non sur la technologie.

#### Conçu pour la visibilité et l'immersion

Grâce à la **visibilité bidirectionnelle**, les participants à distance bénéficient d'une vue claire des participants dans la salle, tandis que les participants sur place peuvent voir les participants à distance de près sur leur écran personnel. La visibilité, la compréhension et l'immersion sont garanties.



Participants visualisant l'écran



Caméra filmant les participants

#### Partage instantané de contenu

Avec une simple connexion **HDMI** via le boîtier d'entrée vidéo de Televisc, vous pouvez instantanément **partager des présentations** ou documents avec tous les participants à l'aide d'une seule touche pour éviter les retards et confusions et assurer une collaboration transparente.

#### Vidéo multiflux pour les intervenants actifs

En association avec **Confero Video Configurator**, uniCOS CORE prend en charge la vidéo multiflux avec commutation automatique entre les intervenants actifs, ce qui garantit des transitions fluides et des flux vidéo dynamiques sans intervention manuelle.

#### Installation « plug-and-play »

Le système uniCOS CORE ne nécessite pas de paramétrage complexe et est **préconfiguré** avec tous les composants essentiels. Il suffit de connecter le système, de l'allumer et de commencer la réunion. Cette solution simple convient aux environnements d'entreprise modernes.

## Caractéristiques

Le poste uniCOS CORE T à poser présente les fonctionnalités suivantes :

- » Conception à poser solide et stable avec plus de flexibilité qu'une version encastrable
- » Revêtement anti-empreintes digitales
- » Connexion aux ports interchangeables de Plixus. Pas de ports IN et OUT dédiés.
- » Connexion en guirlande ou boucle fermée à l'aide d'un câble Cat 5e / Cat 6.
- » Écran tactile réglable de 10 pouces
- » Caméra 13 MP intégrée fournissant une vidéo en direct du dernier intervenant actif
- » Postes configurables en tant que délégué ou président
- » Bouton Priorité et Suivant pour commander le microphone de délégué
- » Commande de microphone sur les postes de président
- » Six flux vidéo à faible latence avec une latence inférieure à 1 image
- » Traitement du son riche de Televic permettant d'obtenir un son clair et net, mais aussi chaleureux et humain
- » Bouton d'activation du microphone
- » Couleur de la LED configurable pour l'état du microphone (rouge/vert)
- » Prise Push & Lock pour connecter un microphone amovible, interface immunisée contre les interférences des téléphones portables. Microphones disponibles séparément :
  - Mike LPM 71.98.0091
  - Mike PLM301F 71.98.0093
  - Mike PLM401F 71.98.0094
  - Mike PLM502F 71.98.0095
  - Mike PLM602F 71.98.0096
  - Mike PLM402F 71.98.0098
  - Mike PLM40FF 71.98.0099
- » Haut-parleur intégré
- » Deux connecteurs USB-2 pour, par exemple, connecter une plaque nominative ou charger des smartphones
- » Sélection du volume et de la langue sur l'écran tactile
- » Un connecteur USB pour la recharge
- » Compatibilité : uniCOS CORE T doit être utilisé avec Plixus MME Dante (71.98.2905)

## Logiciel

Pour configurer, gérer et utiliser complètement l'appareil, le logiciel de gestion Confero de Televic est nécessaire. Les licences standard suivantes sont disponibles :

- » Confero 360 71.98.3000
- » Confero Advanced Audio 71.98.3001
- » Confero Advanced Video 71.98.3002
- » Confero Advanced Interpretation 71.98.3003

## Spécifications

### Données mécaniques

Matériaux	Zamac brossé avec finition aluminium Fond PC/ ABS
Couleur	Noir et gris
Angles de l'écran	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° et 90°
Dimensions (en position verticale) (L x H x P)	330 x 208 x 155 mm
Dimensions (en position horizontale) (L x H x P)	330 x 40 x 234 mm
Dimensions avec emballage (L x H x P)	470 x 50 x 285 mm
Poids	2440 g
Poids avec emballage	3000 g

### Données électriques

Tension	48 V CC
Consommation électrique (avec utilisation du port USB avant)	15 W (2,5 W supplémentaires en cas d'utilisation du deuxième port USB)
Connecteur d'alimentation	Cordon d'alimentation Mini DIN Snap and lock
Port USB courant	0,5 A
Port USB tension	5 V

### Écran

Dimensions	10" en diagonale
Zone active	216,96 x 135,60 mm
Taux d'actualisation	60 Hz
Résolution de l'écran	1 280x 800
Angle de vue	85° (gauche), 85° (droite), 85° (haut), 85° (bas)
Luminosité	500 cd/m <sup>2</sup>
Type de technologie	IPS
Technologie tactile	Technologie tactile capacitive projétée (PCT)

### Caméra

Résolution	13 MP
Champ de vision diagonal (DFoV)	69 °
Champ de vision horizontal (HFoV)	62 °
Mode de caméra	720p à 30 fps

### Sortie haut-parleur

Puissance maximale de sortie	1,3 W (Zload 8 Ohm)
Réponse en fréquence	200-20 000 Hz (-3 dB)
Plage dynamique	97 dB / 102 dBA
DHT au niveau nominal	< 0,1 % (à -20 dBFS)
Impédance de charge	4 Ω

## Certification

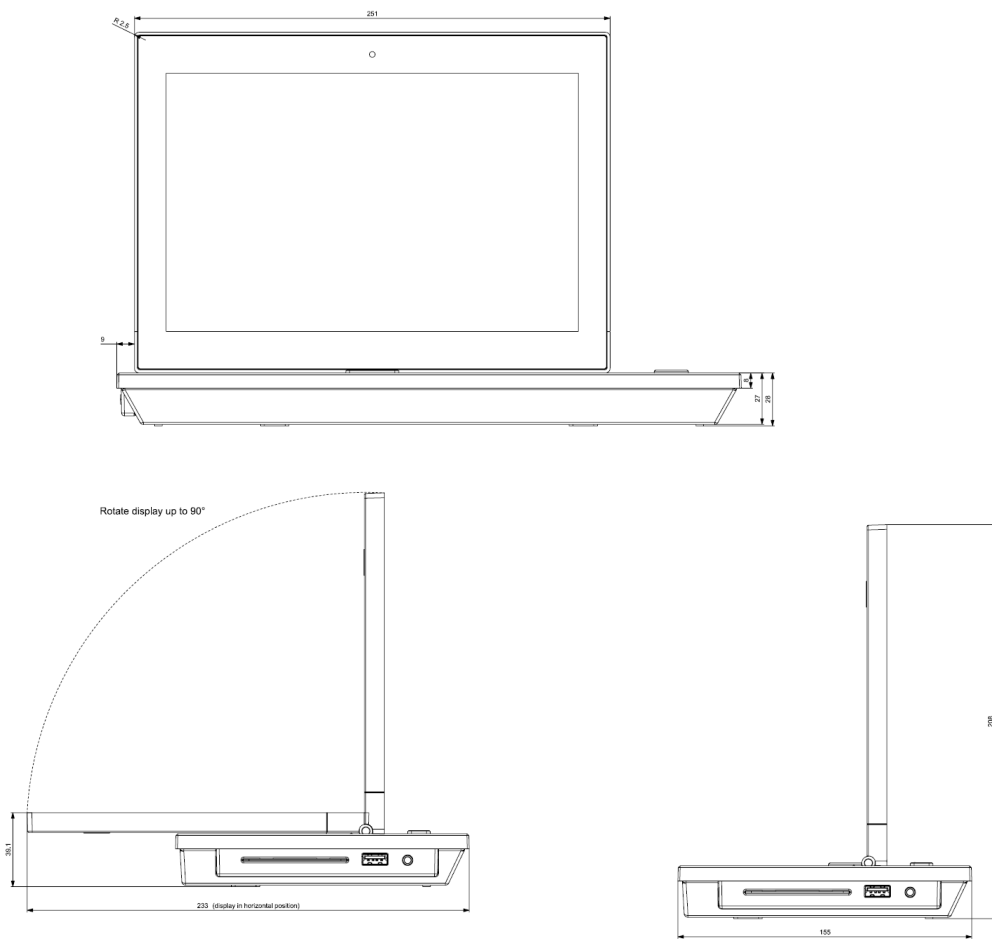
Région	Certification
Europe	CE

**Sortie casque**

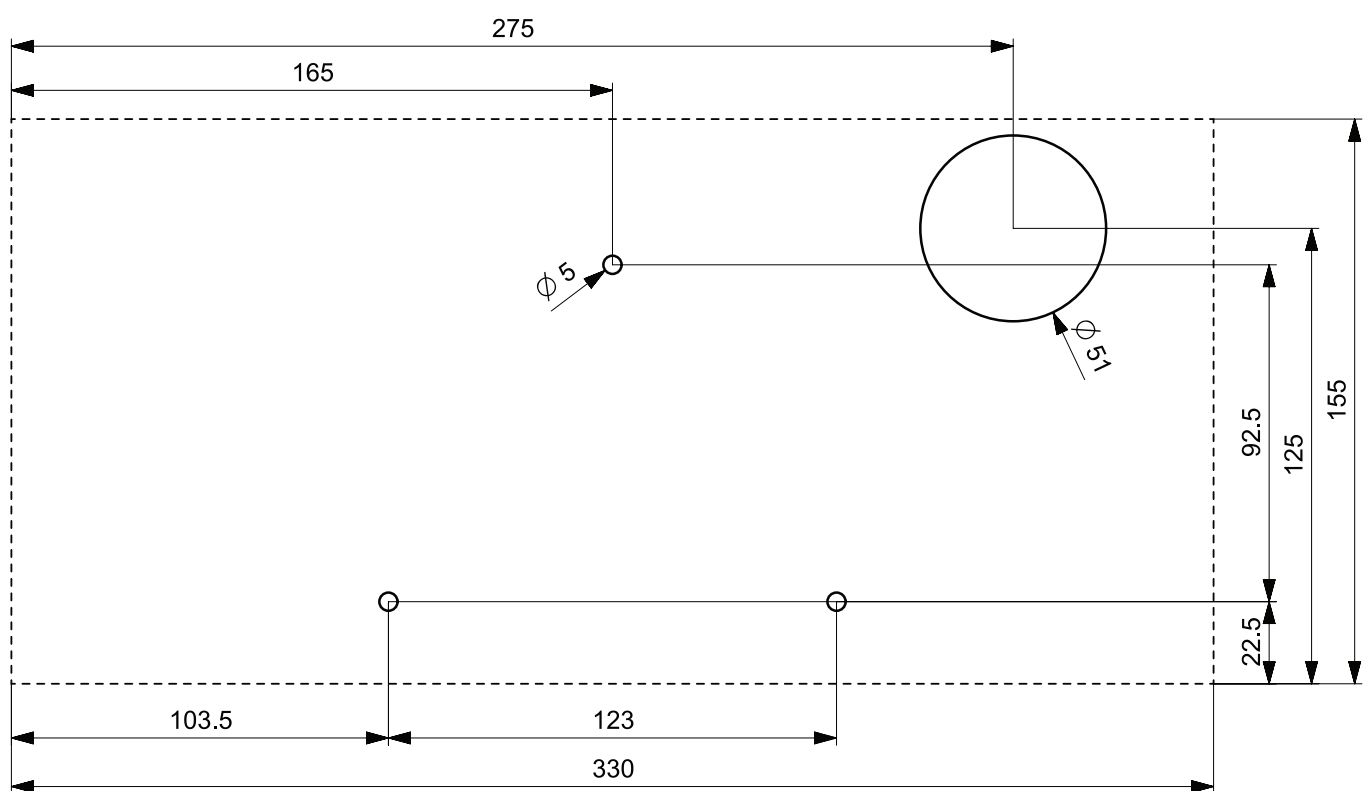
Sortie maximum	37 mW (charge Z 32 Ohm)
Réponse en fréquence	22-22 000 Hz (-3 dB)
Plage dynamique	94 dB / 97 dBA
DHT au niveau nominal	< 0,05 % (à -20 dBFS)
Impédance de charge	16-32 Ω

**Entrée microphone**

Plage dynamique	> 90 dB
Réponse en fréquence	20-20 000 Hz
DHT au niveau nominal	0,1 %
<b>Environnement</b>	
Température de fonctionnement	0-45°C
Température de stockage	-20-60°C
Humidité	< 95 %, >5 %

**Schémas techniques**

## Découpe dans la table



### 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](https://www.televic-conference.com.cn)

### France

+33 3 74 09 52 76  
conference-france@televic.com  
[www.televic-conference.fr](http://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, 2025. Televic se réserve le droit de modifier le présent document sans préavis.

Version 1.2