

uniCOS CORE T

Unità multimediale da tavolo uniCOS 10"



Descrizione

uniCOS CORE T è la nuova unità multimediale da tavolo per conferenze di Televic, progettata per le riunioni in cui è importante vedere ed essere visti (ad esempio negli spazi aziendali destinati alle riunioni), in quanto dà priorità all'ottimizzazione della visualizzazione e alla chiarezza dell'audio. Il sistema può essere integrato con Teams e Zoom con video multi-stream per gli oratori attivi, garantendo incontri ibridi equi e coinvolgenti per chi partecipa di persona come per chi partecipa da remoto.

Semplicità tutto in uno

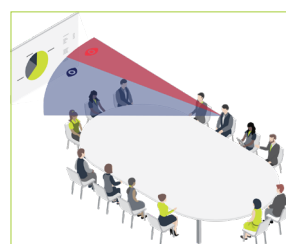
uniCOS CORE rappresenta una soluzione semplificata con tutto l'occorrente in un unico dispositivo: **videocamera**, **microfono** e **altoparlante**.



Lo schermo **touch-screen inclinabile da 10 pollici** assicura all'utente un'esperienza agevole, ergonomia e comfort. I semplici comandi tattili consentono di interagire e navigare facilmente, per cui gli utenti possono concentrarsi sulla riunione anziché sulla tecnologia.

Progettato all'insegna della visibilità e del coinvolgimento

Grazie **alla visibilità bidirezionale**, i partecipanti da remoto possono vedere chiaramente quelli in sala, mentre i partecipanti in presenza possono vedere quelli da remoto da vicino sul proprio display personale: tutti sono visti, ascoltati e inclusi.



Partecipanti sullo schermo



Videocamera sui partecipanti

Condivisione istantanea dei contenuti

Con un'unica **connessione HDMI** tramite la Video Injection Box di Televic, è possibile **condividere all'istante presentazioni** o documenti tra tutti i partecipanti con un solo pulsante. Nessun ritardo, né scompiglio: solo collaborazione senza soluzione di continuità.

Video multi-stream per gli oratori attivi

In combinazione con **Confero Video Configurator**, uniCOS CORE supporta video multi-stream con commutazione automatica tra gli oratori attivi, garantendo transizioni fluide e feed video dinamici senza alcun intervento manuale.

Installazione Plug-and-Play

Le configurazioni complesse sono solo un ricordo del passato: uniCOS CORE viene fornito **preconfigurato** con tutti i componenti essenziali. Basta collegare il sistema, accenderlo e iniziare la riunione. È una soluzione semplice per i moderni ambienti aziendali.

Caratteristiche

L'unità da tavolo uniCOS CORE T offre le seguenti funzionalità:

- » modello da tavolo solido e stabile più flessibile rispetto alla versione a filo.
- » Rivestimento anti-impronta
- » Collegata a porte Plixus intercambiabili. Nessuna porta di ingresso e uscita dedicata.
- » Catena a margherita o circuito chiuso con cavo Cat 5e/Cat 6.
- » Touch screen regolabile da 10".
- » Videocamera da 13 MP integrata per video in diretta dell'ultimo oratore attivo.
- » Unità configurabili come Delegato o Presidente.
- » Priorità sullo schermo e pulsante Avanti per il controllo dei microfoni dei delegati.
- » Comando del microfono sulle unità presidenziali.
- » 6 flussi video a bassa latenza, con latenza inferiore a 1 frame.
- » Tecnologia "Rich Sound Processing" di Televic per un suono nitido, chiaro, caldo e umano.
- » Pulsante di attivazione del microfono.
- » Colore LED configurabile per lo stato del microfono (rosso/verde).
- » Presa con blocco a pressione per collegare un microfono rimovibile immune all'interfaccia mobile. Microfoni disponibili separatamente:
 - 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
- » Altoparlante integrato.
- » Connettore cuffie stereo da 3,5 mm.
- » Selezione della lingua e volume sul touch screen.
- » 2 connettori USB-2, ad esempio per collegare una targhetta con il nome o ricaricare gli smartphone.
- » Compatibilità: uniCOS CORE T deve essere utilizzato in combinazione con Plixus MME Dante (71.98.2905).

Software

Per configurare, gestire e utilizzare appieno l'unità, è necessario il software di gestione Confero Televic. Sono disponibili le seguenti licenze standard:

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

Certificazione

Regione	Certificazione
Europa	CE

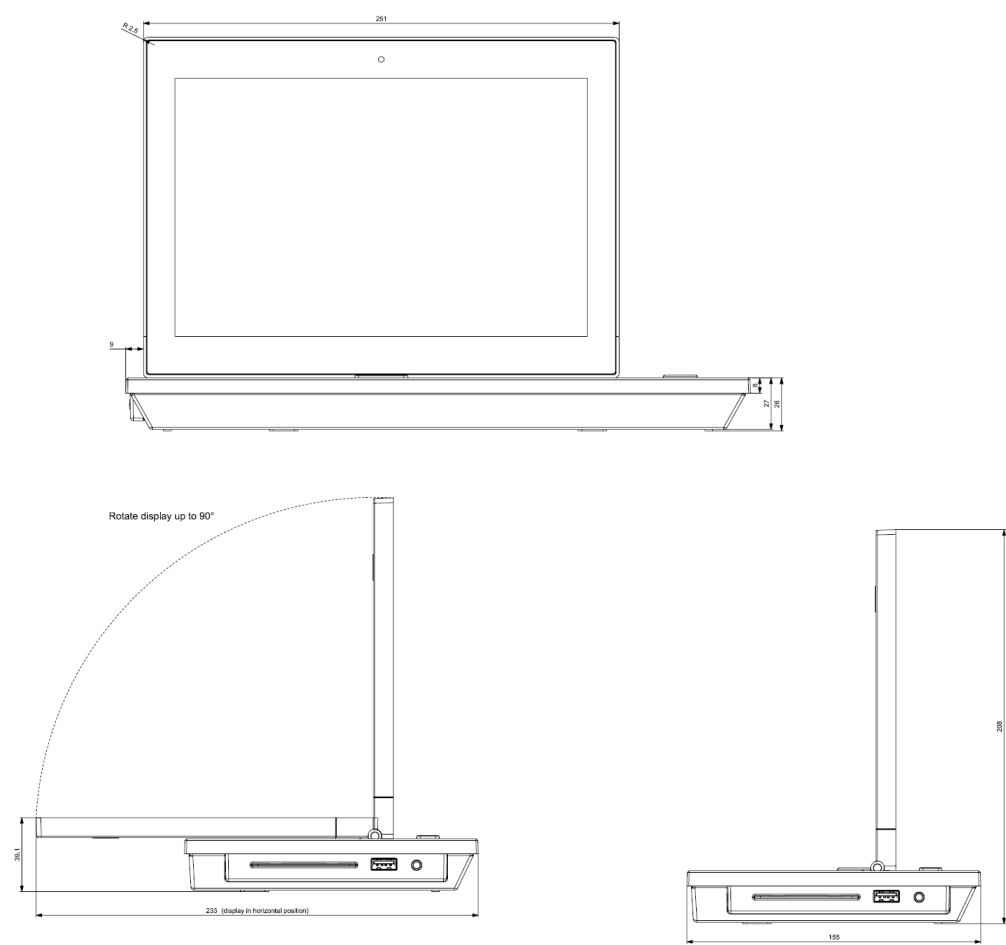
Specifiche

Meccaniche	
Materiale	Zamak spazzolato con finitura in alluminio Fondo in PC/ABS
Colore	Nero e grigio
Angoli dello schermo	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° e 90°
Dimensioni (posizione verticale del display) (L x A x P)	330 x 208 x 155 mm
Dimensioni (posizione orizzontale del display) (L x A x P)	330 x 40 x 234 mm
Dimensioni del prodotto confezionato (L x A x P)	470 x 50 x 285 mm
Peso	2440 g
Peso del prodotto confezionato	3000 g
Elettriche	
Tensione	48 VCC
Consumo di energia (quando si utilizza la porta USB anteriore)	15 W (2,5 W aggiuntivi utilizzando la seconda porta USB)
Connettore di alimentazione	Mini DIN con chiusura a scatto Spina di alimentazione
Corrente porta USB	0,5 A
Tensione porta USB	5 V
Display	
Dimensioni	10" diagonale
Area attiva	216,96x 135,60 mm
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Risoluzione dello schermo	1280 x 800
Angolo di visione	85° (sinistra), 85° (destra), 85° (in alto), 85° (in basso)
Luminosità	500 cd/m ²
Tipo di tecnologia	IPS
Tecnologia touch	PCT (Projective Capacitive Touch)
Videocamera	
Risoluzione	13 MP
Campo visivo diagonale (Diagonal field of view, DFoV)	69°
Campo visivo orizzontale (Horizontal field of view, HFoV)	62°
Modalità videocamera	720p a 30 fps
Uscita altoparlante	
Potenza di uscita massima	1,3 W (Zload 8 Ohm)
Risposta in frequenza	200-20.000 Hz (-3 dB)
Gamma dinamica	97 dB / 102 dBA
THD al livello nominale	< 0,1% (a -20 dBFS)
Impedenza di carico	4 Ω

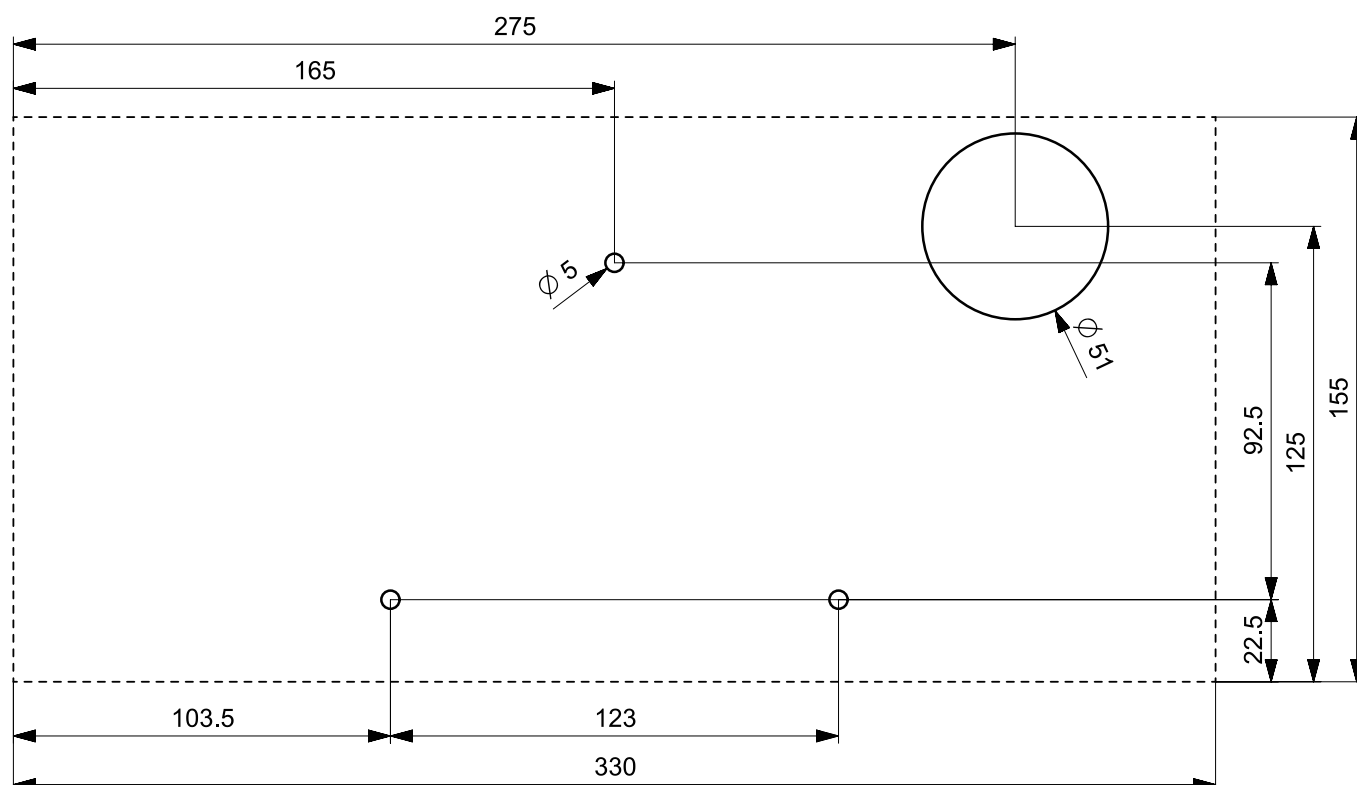
Uscite cuffie	
Uscita massima	37 mW (Zload 32 Ohm)
Risposta in frequenza	22-22.000 Hz (-3 dB)
Gamma dinamica	94 dB / 97 dBA
THD al livello nominale	< 0,05% (a -20 dBFS)
Impedenza di carico	16-32 Ω

Ingresso microfono	
Gamma dinamica	> 90 dB
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz
THD al livello nominale	0,1%
Ambientali	
Temperatura di esercizio	0-45°C
Temperatura di conservazione	-20-60°C
Umidità	< 95%, >5%

Disegni tecnici



Predisposizione del tavolo



Sede centrale in Belgio

+32 51 30 30 45

conference@televic.com

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

Asia

+86 21 61 48 01 23

conference@televic.com

www.televic-conference.com.cn

Francia

+33 3 74 09 52 76

conference-france@televic.com

www.televic-conference.fr

Stati Uniti

+1 916 920 0901

conference-us@televic.com

Tutte le informazioni sono soggette a copyright di Televic Conference, 2025. Televic si riserva il diritto di modificare il presente documento senza preavviso.

Versione 1.2