

uniCOS T/MM10

uniCOS 10" Multimedia Tafelmodel



Beschrijving

uniCOS T/MM10 is een multimedia vergadertoestel in tafelmodel uitvoering, specifiek ontworpen voor de Plixus-architectuur. Stroom wordt geleverd via het Plixus-conferentienetwerk, dus er is geen extra stroomvoorziening nodig. Er zijn ook geen verschillende apparaten vereist: u kunt de uniCOS T/MM configureren als een afgevaardigde of een voorzitter-eenheid.

Elke deelnemer heeft toegang tot alle hoorbare en visuele informatie op zijn of haar eigen uniCOS-apparaat.

Deelnemers kunnen spreken, zien, horen en communiceren met andere deelnemers door video, audio en het delen van documenten te combineren.

uniCOS T/MM10 beschikt over een helder 10-inch instelbaar aanraakscherm dat u in verschillende posities kunt verstellen, van volledig horizontaal tot een hoek van 90°. Het scherm geeft deelnemers intuïtieve toegang tot elke uniCOS-functie. Van videoselectie, over berichten en praten met andere deelnemers, agenda's, deelnemerinformatie, berichten sturen, tot en met stemmen en de optie om functies te verbergen die niet relevant zijn voor de vergadering. Met de geïntegreerde camera kunt u eenvoudigweg "talking heads" configureren: zo ziet u een beeld van de spreker wanneer hij of zij de microfoon activeert.



Kenmerken

Het uniCOS-tafelmodel heeft de volgende functionaliteiten:

- » Solide, stabiel tafelmodelontwerp met meer flexibiliteit dan een inbouwversie.
- » Aangesloten op verwisselbare Plixus-poorten. Geen speciale IN- en OUT-poorten.
- » Daisy chain of gesloten lus met behulp van Cat 5e / Cat 6 kabel.
- » Verstelbaar 10-inch touchscherm.
- » Geïntegreerde 5 MP-camera voor live video van de laatste actieve spreker.

televic
conference

- » Toestellen configureerbaar als afgevaardigde of voorzitter.
- » Prioriteit-functie op het scherm en volgende-in-de-rij knop voor microfoonbesturing van deelnemers.
- » 6 videostreams met lage latentie: lager dan 1 frame
- » De "Rich Sound Processing" van Televic resulteert in een onberispelijk geluid dat ook warm en organisch klinkt.
- » Microfoon activeringsknop.
- » Configureerbare LED-kleur voor microfoonstatus (rood / groen)
- » Microfoonaansluiting met schroefvergrendeling. Microfoons worden apart verkocht.

D-MIC30SL	71.98.0053
D-MIC40SL	71.98.0054
D-MIC50SL	71.98.0055
D-MIC70SL	71.98.0057
D-MIC40FF	71.98.0059
D-MIC40BC Cardioid	71.98.0072
D-MIC40BC Hypercardioid	71.98.0073

- » RFID-kaartlezer voor authenticatie, met ondersteuning voor Mifare Classic & DESfire.
- » Ingebouwde luidspreker, automatisch gedempt wanneer de microfoon actief is.
- » Stereo hoofdtelefoonaansluiting van 3,5 mm.
- » Volume- en taalkeuze op aanraakscherm.
- » 2 USB 2-connectoren om verbinding te maken met bijvoorbeeld een Plixus Nameplate of om smartphones op te laden.
- » Actieve luidspreker / zoek- en antwoordlijstoverzicht
- » Overzicht van deelnemers en biografie.
- » Bekijk agenda en vergaderinformatie.
- » Spreektijd met voortgangsbalk.
- » Stem- en stemresultaatvisualisatie (CoCon-Voting vereist)
- » Documenten weergave (CoCon Documentation licentie vereist).
- » Berichten (CoCon Messaging & Services vereist).
- » Serviceaanvraag (CoCon Messaging & Services vereist).
- » Optie om alle toestellen synchroon een geselecteerde applicatie of functie weer te laten geven en het beeld te vergrendelen.
- » Mogelijkheid om agendapunten in te stellen, toe te voegen, te wijzigen en te timen.
- » Optie om intercomgesprekken in te stellen (CoCon Intercom vereist).

Software

Om het apparaat volledig te configureren, beheren en gebruiken, heeft de CoCon-beheerssoftware van Televic verschillende licenties om specifieke functionaliteit op uniCOS multimedia-units mogelijk te maken:

CoCon Discussion	71.98.1101
CoCon Voting	71.98.1104
CoCon Authentication	71.98.1105
CoCon Documentation	71.98.1109
CoCon Messaging & Services	71.98.1110
CoCon Video Routing	71.98.1113
CoCon Intercom	71.98.1115

Certificaat

Regio	Certificering
Europa	CE

Specificaties

Mechanisch	
Materiaal	Geborstelde zamac met aluminium afwerking PC/ABS bodem
Kleur	Zwart en grijs
Schermhoeken	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° en 90°
Grootte (rechtopstaande weergavepositie)	330 (w) × 208 (h) × 155 (d)
Grootte (horizontale weergavepositie)	330 (w) × 40 (h) × 235 (d)
Formaat verpakt (mm)	470 (w) × 50 (h) × 285 (d)
Gewicht (g)	2300
Gewicht verpakt (g)	2700
Elektrisch	
Spanning	48 VDC
Stroomverbruik (met voorste USB-poort in gebruik)	15 W (2,5 W extra bij gebruik van de tweede USB-poort)
Voedingsconnector	Snap and lock mini DIN voedingsstekker
Kaartlezer	ISO 14443 MIFARE kaartlezer Ondersteuning voor DESfire
USB poort stroom	0.5 A
USB poort spanning	5 V
Scherm	
Afmeting	10-inch diagonaal
Actief gebied	216.96 × 135.60 mm
Vernieuwingsnelheid	60 Hz
Schermsresolutie	1280 × 800
Kijkhoek	85° (Left), 85° (Right), 85° (Top), 85° (Bottom)
Luminantie	500 cd/m ²
Technologie type	IPS
Aanraaktechnologie	PCT (Projective Capacitive Touch)
Camera	
Resolutie	5 MP
Hiërarchische zichtbaarheid (HDoV)	60°
Cameramodus	1080p @ 30 fps JPG

Luidspreker	
Maximaal uitgangsvermogen	1.3 W (Zload 8 Ohm)
Frequentiebereik	200-20,000 Hz (-3 dB)
Dynamisch bereik	97 dB / 102 dBA
THD @ nominaal niveau	< 0.1% (@ -20 dBFS)
Belastingimpedantie	4 Ω
Hoofdtelefoon	
Maximale output	37 mW (Zload 32 Ohm)
Frequentiebereik	22-22,000 Hz (-3 dB)
Dynamisch bereik	94 dB / 97 dBA
THD @ nominaal niveau	< 0.05% (@ -20 dBFS)
Belastingimpedantie	16-32 Ω
Microfoon	
Dynamisch bereik	> 90 dB
Frequentiebereik	20-20,000 Hz (-3 dB)
THD @ nominaal niveau	0.1%
Omgevingsfactoren	
Gebruikstemperatuur	0 – 45°C
Opslag- en transporttemperatuur	-20 – 60°C
Vochtigheid	<95%, >5%

Tafeldoorsnede bij inbouw

