

uniCOS T/MM10 Mike

uniCOS 10" tafelmodel multimedia-unit



Beschrijving

De uniCOS T/MM10 Mike is het tafelmodel van de multimedia conferentie-unit van Televic, en werd speciaal ontwikkeld voor de Plixus-architectuur. De voeding wordt geleverd via het Plixus-conferentienetwerk, zodat er geen extra stroomvoorziening nodig is in de ruimte. Je heb ook geen andere apparaten nodig, want je kunt de uniCOS T/MM Mike configureren als deelnemer- of voorzitter-unit.

Iedere deelnemer heeft toegang tot alle auditieve en visuele informatie op zijn of haar eigen uniCOS-unit.

De deelnemers kunnen met deelnemerstations communiceren (spreken, kijken, luisteren) door middel van beeld en geluid, en door documenten te delen.

De uniCOS T/MM10 Mike is voorzien van een verstelbaar helder 10" touchscreen dat je in verschillende standen kunt zetten, van volledig horizontaal tot een hoek van 90°. Het scherm biedt deelnemers intuïtieve toegang tot elke uniCOS-functie. Van videoselectie tot berichten sturen en praten met andere deelnemers, agenda's, informatie over deelnemers, sms'en en stemmen, met de mogelijkheid om functies die niet relevant zijn voor de vergadering te verbergen. Met de ingebouwde camera kun je eenvoudig 'talking heads' configureren.



Kenmerken

De uniCOS tafelunit biedt de volgende functies:

- » Robuust, stabiel tafelmodel met meer mogelijkheden dan een inbouwmodel
- » Aansluiting op verwisselbare Plixus-poorten. Geen speciale IN- en OUT-poorten.
- » In serie of gesloten lus geschakeld met Cat 5e / Cat 6 kabel.
- » Verstelbaar 10" touchscreen
- » Ingebouwde 5 MP camera met live beelden van de laatste actieve spreker
- » Units configureerbaar als deelnemer of voorzitter
- » Een aangepast stand-byscherm creëren met een afbeelding of een van de videostreams
- » Knop 'Prioriteit' en 'Volgende' op het scherm voor bediening van de deelnemermicrofoons
- » Microfoonbediening op voorzitter-units
- » 6 low-latency videostreams met een vertraging van minder dan 1 frame
- » De 'Rich Sound Processing' van Televic levert een helder en duidelijk geluid op dat ook warm en menselijk is
- » Inschakelknop voor microfoon
- » Configureerbare LED-kleur voor microfoonstatus (rood / groen)
- » Snelkoppeling voor aansluiting van een afneembare microfoon die ongevoelig is voor mobiele interferentie. Apart verkrijgbare microfoons:

- 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
- Mike LPM	71.98.0091
- » RFID-kaartlezer voor authenticatie, met ondersteuning voor Mifare Classic & DESfire
- » Ingebouwde luidspreker, die automatisch wordt gedempt wanneer

de microfoon actief is

- » 3,5 mm stereo hoofdtelefoonaansluiting
- » Volume- en taalselectie op touchscreen
- » 2 USB 2-connectoren voor aansluiting op een naamplaatje bijvoorbeeld of om een smartphone op te laden
- » Overzicht van Actieve sprekers / Aanvraag- en Antwoordlijst
- » Overzicht van deelnemers en biografie
- » Agenda en vergaderinformatie raadplegen
- » Voortgangsbalk voor de spreektijd
- » Weergave van stemming en stemresultaat (CoCon Voting vereist)
- » Documentatieweergave (CoCon Documentation licentie vereist)
- » Berichten (CoCon Messaging & Services vereist)
- » Serviceverzoek (CoCon Messaging & Services vereist)
- » Mogelijkheid om een bepaalde applicatie of functie geforceerd weer te geven op alle units en de weergave te vergrendelen
- » Mogelijkheid om agendapunten in te stellen, toe te voegen, te wijzigen en te timen
- » Mogelijkheid om intercomgesprekken op te zetten (CoCon Intercom vereist)
- » Compatibiliteit: de unicOS T-MM10 moet worden gebruikt in combinatie met de Plixus MME Dante (71.98.2905)

Software

Om de unit volledig te configureren, te beheren en te gebruiken, is de CoCon beheerssoftware van Televic vereist. De volgende standaardlicenties zijn beschikbaar:

» 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

Certificering

Regio	Certificering
Europa	CE

Specificaties

Mechanisch	
Materiaal	Geborsteld zamak met aluminium afwerking Bodem van PC/ABS
Kleur	Zwart en grijs
Scherenhoeken	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° en 90°
Afmetingen (display rechtopstaand) (B x H x D)	330 x 208 x 155 mm
Afmetingen (display horizontaal) (B x H x D)	330 x 40 x 234 mm
Afmetingen verpakt (B x H x D)	470 x 50 x 285 mm
Gewicht	2.300 g
Gewicht verpakt	2.700 g

Elektrisch	
Spanning	48 VDC
Stroomverbruik (met de USB-poort aan de voorzijde in gebruik)	15 W (2,5 W extra bij gebruik van de tweede USB-poort)
Voedingsconnector	Mini-DIN voedingsstekker met kliksysteem
Kaartlezer	ISO 14443 MIFARE-kaartlezer DESfire ondersteuning
Stroomsterkte USB-poort	0,5 A
Spanning USB-poort	5 V
Display	
Grootte	10" diagonaal
Weergavegebied	216,96 x 135,60 mm
Vernieuwingsnelheid	60 Hz
Schermmresolutie	1280 x 800
Kijkhoek	85° (links), 85° (rechts), 85° (boven), 85° (onder)
Helderheid	500 cd/m ²
Type technologie	IPS
Touch-technologie	PCT (Projective Capacitive Touch)
Camera	
Resolutie	13 MP
Diagonaal gezichtsveld (DFoV)	69°
Horizontaal gezichtsveld (HFoV)	62°
Cameramodus	720p @ 30 fps MJPG
Luidsprekeruitgang	
Maximaal uitgangsvermogen	1,3 W (Zload 8 Ohm)
Frequentierespons	200-20.000 Hz (-3 dB)
Dynamisch bereik	97 dB / 102 dBA
THD @ nominaal niveau	< 0,1% (@ -20 dBFS)
Belastingimpedantie	4 Ω
Hoofdtelefoonuitgang	
Maximaal vermogen	37 mW (Zload 32 Ohm)
Frequentierespons	22-22.000 Hz (-3 dB)
Dynamisch bereik	94 dB / 97 dBA
THD @ nominaal niveau	< 0,05% (@ -20 dBFS)
Belastingimpedantie	16-32 Ω
Microfooningang	
Dynamisch bereik	> 90 dB
Frequentierespons	20-20.000 Hz
THD @ nominaal niveau	0,1%
Omgeving	
Gebruikstemperatuur	0-45°C
Opslagtemperatuur	-20-60°C
Luchtvochtigheid	< 95%, >5%

