

# Confidea T-CV

## Confidea Tabletop Chairman Voting Unit



### Beschrijving

De Confidea T-CV is de tafelbladvoorzitter van Televic voor discussiesystemen met elektronisch stemmen. Het combineert een slank, eigentijds ontwerp en uitstekende verstaanbaarheid met moeiteloos gebruiksgemak.

De units zijn uitgerust met een microfoon aan / uit of een knop om te spreken en hebben twee hoofdtelefoonuitgangen met een enkele volumeregeling.

Drie stemknoppen vergemakkelijken het stemmen en opiniepeilingen tijdens de vergadering.

De ingebouwde RFID-kaartlezer kan worden gebruikt voor authenticatie in het geval van elektronisch stemmen of identificatie in een vrije zitomgeving. Vanuit deze eenheid kan de voorzitter ook het algehele systeemvolume regelen.

In vergelijking met de gedelegeerde versie heeft een voorzittersapparaat extra bedieningselementen. Dit apparaat bezit extra knoppen voor voorrang en volgende-in-lijn-bediening.

De units verbinden elkaar in serieschakeling via Cat 5e Plixus®-netwerkbekabeling. De RJ45-connectoren zitten verborgen in de basis van het apparaat en de kabels worden op hun plaats gehouden door twee inkepingen in de behuizing van het apparaat.

### Voordelen

De Confidea T-CV is een slanke en stijlvolle oplossing en kan in een oogwenk worden opgezet. De invoer- en uitvoerverbindingen zijn automatisch waarneembaar en uitwisselbaar. Het resultaat is dat de installatie eenvoudig, snel en eenvoudig is, waardoor dit het ideale systeem is voor vaak veranderende omgevingen.

De verwijderbare microfoon is immuun voor interferentie van mobiele telefoons, dus deelnemers kunnen hun telefoon tijdens de vergadering ingeschakeld laten. De Confidea T-CV wordt ondersteund door het Plixus®-netwerk met redundante bekabeling en hot swapping-opties om maximale betrouwbaarheid te garanderen. Ten slotte is de afgeschermd microfoon immuun voor storing van mobiele telefoons.

## Kenmerken

- » Ingebouwde hoogwaardige luidspreker die automatisch wordt gedempt wanneer de microfoon actief is, om akoestische feedback te voorkomen
- » Microfoon aan / uit of spreek-spraakknop met twee signaleringsleds
- » Twee hoofdtelefoonuitgangen met enkele volumeregeling
- » Drie stemknoppen (+ / 0 / -)
- » RFID-kaartlezer
- » Tactiele "Next-in-line"-drukknop
- » Tactiele "Priority"-drukknop

## Connectiviteit

- » Schroefvergrendeling om een verwijderbare microfoon aan te sluiten.

<b>D-MIC30SL</b>	<b>71.98.0053</b>
<b>D-MIC40SL</b>	<b>71.98.0054</b>
<b>D-MIC50SL</b>	<b>71.98.0055</b>

- » Twee RJ 45-connectoren voor doorlusbekabeling
- » Twee 3,5 mm stereo jack-aansluitingen voor een hoofdtelefoon
- » Plixus aandrijving

## Software

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

<b>CoCon Discussion</b>	<b>71.98.1101</b>
<b>CoCon Signage</b>	<b>71.98.1102</b>
<b>CoCon Voting</b>	<b>71.98.1104</b>
<b>CoCon Authentication</b>	<b>71.98.1105</b>

## Certificaat

Regio	Certificaat
Europa	CE

## Specificaties

Mechanisch	
Materiaal	PC/ABS
Kleur	Black matt, RAL9011
Formaat (mm)	230 (b) × 130 (h) × 60 (d)
Formaat verpakt (mm)	250 (b) × 150 (h) × 90 (d)
Gewicht	480g
Gewicht verpakt	620g

Elektrisch	
Voltage	48 VDC
Verbruik	(typ.) < 4.5 W (max. 4.5 W)
Kaartlezer	ISO 14443 MIFARE kaartlezer DESfire ondersteuning

Luidspreker uitvoer	
Maximale uitvoerkracht	> 1 W
Frequentierespons	200-20,000 Hz
Dynamisch bereik	> 90 dB
THD @ nominaal niveau	< 0.1%
Belast impedantie	8 Ω

Hoofdtelefoon uitvoer	
Maximale uitvoer	> 10 mW
Frequentie uitvoer	22-22,000 Hz
Dynamisch bereik	> 90 dB
THD @ nominaal level	< 0.1%
Belast impedantie	16-32 Ω

Microfoon invoer	
Nominaal invoerniveau	-54.7 dBV
Maximaal invoerniveau	-24.6 dBV
Invoer impedantie	1 kΩ
Dynamisch bereik	> 93 dB
Frequentie respons	25-20,000 Hz
THD @ nominaal niveau	< 0.1%

Omgevingsfactoren	
Bedrijfstemperatuur	0 tot 45°C
Opslagtemperatuur	-20 tot 70°C
Luchtvochtigheid	5-95% (niet condenserend)