

Confidea F-CI

Confidea Flushmount Chairman Interpretation Unit



Beschrijving

De Confidea F-CI is het voorzitterpaneel van Televic voor discussiesystemen, met een geïntegreerde spreker en simultaanvertaling.

De kleine vormfactor, ondergebracht in een elegante behuizing, maakt een minimalistische integratie in elk vergadermeubilair mogelijk. De geïntegreerde luidspreker creëert een gedistribueerd geluidsveld in de vergaderruimte, waardoor de verstaanbaarheid wordt verbeterd zonder dat er een extra geluidssysteem voor de kamer nodig is.

Het paneel heeft een schroefvergrendelingsconnector voor een verwijderbare microfoon (verkrijgbaar in versies van 30, 40 of 50 cm). Een 3,5 mm jack-aansluiting is beschikbaar om een koptelefoon of een hoorlus aan te sluiten voor slechthorenden. Voor simultane interpretatie heeft het paneel een kanaalkiezer en aanpassing van het hoofdtelefoonvolume.

Het informatiescherm toont de ISO-code van de geselecteerde taal en de volume-instelling. De voorzittersversie heeft 2 extra knoppen in vergelijking met de deelnemerspost: "Next-in-line" en "Priority".

Voordelen

De Confidea F-CI is een slanke en discrete oplossing die perfect geschikt is voor vergaderruimtes zonder een bestaand geluidssysteem. De mogelijkheid om een koptelefoon aan te sluiten, biedt toegankelijkheid voor slechthorenden. De duidelijke en eenvoudige kanaalselectie maakt conferenties met simultaanvertaling mogelijk.

De eenheid is beschikbaar in verschillende aangepaste kleuren, maten en afwerkingen om zich netjes in elke omgeving te mengen. De Confidea F-CI wordt ondersteund door het Plixus®-netwerk en redundante bekabeling om maximale betrouwbaarheid te garanderen. Ten slotte is de afgeschermd microfoon immuun voor storing van mobiele telefoons.

Kenmerken

- » Basis discussiefunctie
- » Functie voor simultane vertalingen
- » Tastbare microfoondruknop met geïntegreerde LED
- » Tactiele "Next-in-line"-druknop
- » Tactiele "Priority"-druknop
- » Volumeregeling aan de hoofdtelefoon
- » Keuzeschakelaar voor het taalkanaal
- » Kanaal informatiescherm
- » Geïntegreerde luidspreker
- » Afgeronde hoeken voor eenvoudige installatie
- » Handelsmerk natuurlijke Televic Sound
- » Beschikbaar in aangepaste kleuren, maten, afwerkingen

Connectiviteit

- » Microfoonconnector met schroefsluiting. Microfoons worden apart verkocht.

| | |
|------------------|-------------------|
| D-MIC30SL | 71.98.0053 |
| D-MIC40SL | 71.98.0054 |
| D-MIC50SL | 71.98.0055 |

- » Twee RJ 45-connectoren voor doorlusbekabeling
- » 3,5 mm stereo jack-aansluiting voor hoofdtelefoon
- » Plixus aangedrijving

Software

- » Om de eenheid 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 Signage | 71.98.1102 |
| CoCon Interpretation | 71.98.1107 |

Certificataat

| Regio | Certificaat |
|--------|-------------|
| Europa | CE |

Specificaties

| Mechanisch | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Materiaal | Staal |
| Kleur | Tiger coating Carbon 01 |
| Formaat (mm) | 210 (b) × 80 (h) × 70 (d) |
| Formaat verpakt (mm) | 250 (b) × 120 (h) × 85 (d) |
| Gewicht | 740g |
| Gewicht verpakt | 860g |
| Elektrisch | |
| Voltage | 48 VDC |
| Huidig gebruik | 4 W |
| Luidspreker uitvoer | |
| Maximale uitvoerkracht | > 1 W |
| Frequentierespons | 200-20,000 Hz |
| Dynamisch bereik | > 90 dB |
| THD @ nominaal niveau | < 0.1% |
| Load impedance | 8 Ω |
| Hoofdtelefoon uitvoer | |
| Maximale uitvoer | > 10 mW |
| Frequentierespons | 22-22,000 Hz |
| Dynamisch bereik | > 90 dB |
| THD @ nominaal niveau | < 0.1% |
| Load impedance | 16-32 Ω |
| Microfoon invoer | |
| Dynamisch bereik | > 90 dB |
| Frequentierespons | 20-20,000 Hz |
| THD @ nominaal niveau | 0.1% |
| Scherm | |
| Scherm type | OLED |
| Resolutie | 128 × 64 |
| Karakter hoogte | 5 mm |
| Omgevingsfactoren | |
| Bedrijfstemperatuur | 0 tot 45°C |
| Opslag- en transporttemperatuur | -20 tot 70°C |
| Relatieve luchtvochtigheid | <95%, >5% |

Technische tekening

