

D-CERNO DISCUSS C

D-CERNO Discussie-unit voor de voorzitter

CONFERENCE



Beschrijving

De D-Cerno DISCUSS C combineert een strak design met geavanceerde digitale signaalverwerking en volwaardige plug-and-play bediening.

Stijlvol, discreet, en onopvallend. De vlakke D-Cerno DISCUSS C past naadloos in elke vergaderruimte.

Het systeem werkt volledig op basis van digitale signaalverwerking en biedt een **kristalheldere geluidswaergave** en een uitstekende spraakverstaanbaarheid – twee essentiële voorwaarden voor productieve vergaderingen.

In de geconnecteerde wereld van vandaag is betrouwbare communicatie van cruciaal belang. Daarom is de D-Cerno DISCUSS C uitgerust met een afgeschermd microfoon die volkomen **ongevoelig is voor storing door mobiele telefoons**, zodat de deelnemers hun aandacht kunnen houden bij wat echt belangrijk is.

De D-Cerno DISCUSS C kan zo **uit de doos** worden gebruikt en vereist slechts minimale technische kennis. De installatie is eenvoudig: sluit de afgeschermd Cat-5-kabels aan tussen de verschillende units. Dankzij de **automatische signaalstroomdetectie** hoeft u geen zorgen te maken over IN- of OUT-poorten – bekabelingsfouten zijn nagenoeg onmogelijk.

De D-Cerno is bovendien buitengewoon flexibel. Je kunt snel en moeiteloos het aantal units uitbreiden of verminderen, waardoor het systeem zeer **geschikt is voor verhuur**.

In vergelijking met de D-Cerno DISCUSS D biedt de D-Cerno DISCUSS C twee extra knoppen: 'Prioriteit' en 'Volgende in de rij'.

De knop 'Prioriteit' dempt alle microfoons van de deelnemers, zodat alleen de voorzitter kan spreken. Deze handeling kan desgewenst worden voorafgegaan door een geluidssignaal.

De knop 'Volgende in de rij' geeft het woord aan de volgende persoon in de wachtrij van deelnemers die het woord hebben gevraagd.

De D-Cerno DISCUSS C is compatibel met **D-MIC-microfoons met een schroefkoppeling**, die verkrijgbaar zijn in verschillende lengtes.

Voordelen

- » Modern, strak en eigentijds ontwerp
- » Intuïtieve lay-out van de knoppen met duidelijke visuele en tactiele feedback
- » Afneembare microfoon (niet meegeleverd) verkrijgbaar in verschillende lengtes
- » Makkelijk te transporteren en op te bergen dankzij compact formaat en afneembare microfoon
- » Behuizing met massieve bodem voor extra gewicht, stabiliteit en duurzaamheid

Kenmerken

- » Digitale signaalverwerking voor heldere, verstaanbare geluidswaergave
- » Afgeschermd microfoon, ongevoelig voor storing door mobiele telefoons
- » Hoogwaardige ingebouwde luidspreker voor een natuurlijke geluidswaergave
- » Ingebouwde hoofdtelefoonuitgang voor ongestoord luisteren
- » Regelbare volumeknop voor de hoofdtelefoon
- » Aparte aan/uit-knop voor de microfoon voor intuïtieve bediening
- » Seriéle doorlusbekabeling voor eenvoudige systeembedrading
- » Gepatenteerde failsafe redundantie voor verbeterde betrouwbaarheid van het systeem
- » Onzichtbare conferentiebusaansluitingen voor een strakke, professionele uitstraling
- » Tweekleurige balkindicator voor duidelijke statusaanduiding
- » Drukknop voor 'Microfoon aan/uit' of 'Verzoek om te spreken' met 2 signaalleds
- » Knoppen 'Prioriteit' en 'Volgende in de rij' voor de voorzitter

Connectiviteit

- » Twee digitale busaansluitingen (IN/OUT - onderling verwisselbaar)
- » Hoofdtelefoonaansluiting:
TEL152 Hoofdtelefoon **71.04.0154**
- » Schroefkoppeling voor aansluiting van een afneembare D-MIC microfoon:
D-MIC 30 SL **71.98.0053**
D-MIC 40 SL **71.98.0054**
D-MIC 50 SL **71.98.0055**
D-MIC 60 SL **71.98.0056**
D-MIC 70 SL **71.98.0057**
D-MIC 40 FF Full Flex **71.98.0059**
D-MIC 40 BC Cardioïde **71.98.0072**
D-MIC 40 BC Hypercardioïde **71.98.0073**

Accessoires

- » De unit wordt geleverd met een patchkabel van 2 m
- » Er is ook een D-Cerno transportkoffer verkrijgbaar:
D-Cerno AE TC **71.98.0334**

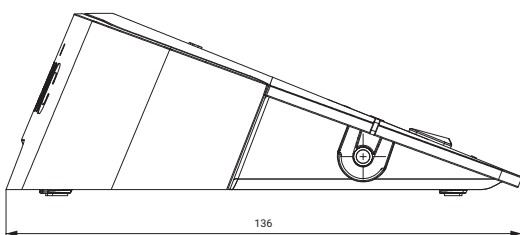
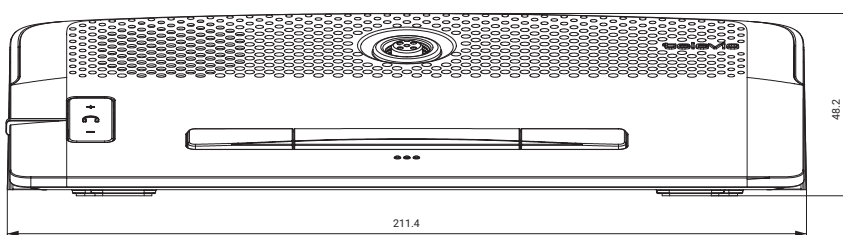
Certificering

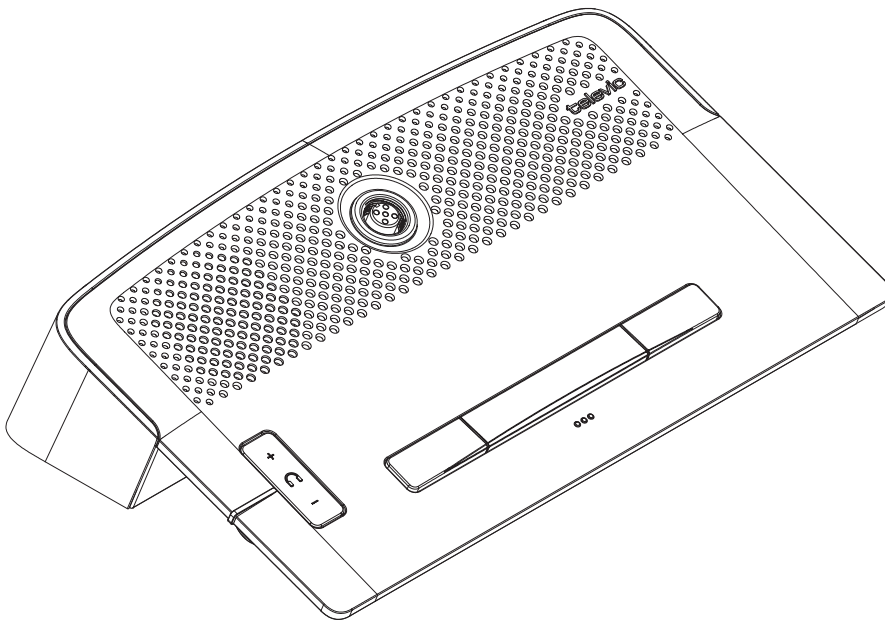
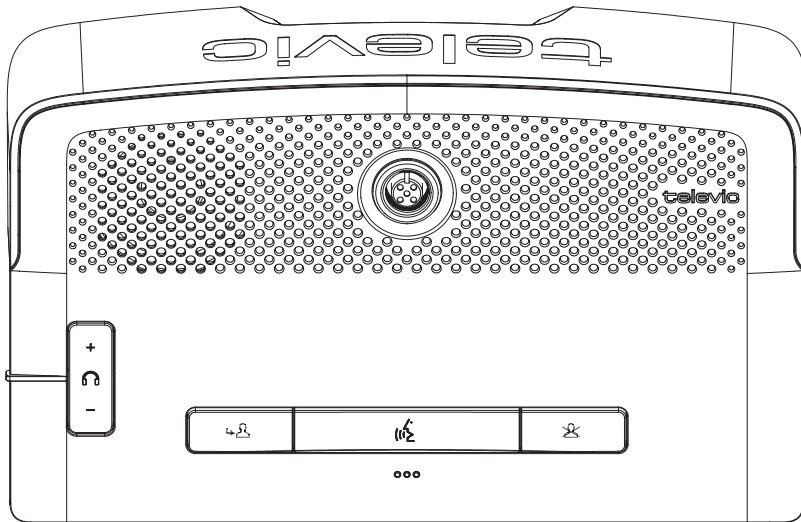
Regio	Certificering
Europa	CE

Specificaties

Mechanisch	
Materiaal	PC/ABS & Zamak
Kleur	Zwart
Grootte	211,4 × 136 × 48,2 mm
Afmetingen verpakt	250 × 150 × 90 mm
Gewicht	780 g
Gewicht verpakt	1080 g
Elektrisch	
Voeding	48 DC, over Cat5 kabel
Stroomverbruik	2 W
Geluidskwaliteit	<ul style="list-style-type: none"> • 24-bits voor verwerking van het microfoonsignaal • 16-bits voor luidspreker en hoofdtelefoon
Frequentierespons	25 Hz - 15.000 Hz (± 3 dB)
Hoofdtelefoon	
impedantie	16-150 Ω
Uitgangsniveau	Max 70 mW 32 Ω
Luidspreker	
Nominaal vermogen	4 W
Gemiddeld geluidsdrukniveau	80 dB SPL op 1m
Omgeving	
Gebruikstemperatuur	5 tot 45 °C
Luchtvochtigheid	< 95%, >5%

Technische tekeningen (mm)





Hoofdkantoor België

+32 51 30 30 45

conference@televic.com

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

Azië

+86 21 61 48 01 23

conference@televic.com

www.televic-conference.com.cn

Frankrijk

+33 3 74 09 52 76

conference-france@televic.com

www.televic-conference.fr

Verenigde Staten

+1 916 920 0901

conference-us@televic.com

Alle informatie copyright Televic Conference, 2026.

Televic behoudt zich het recht voor om dit document zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

Versie 1.0