

DCNM-FSL Taalkiezer inbouw

DICENTIS



DICENTIS kent diverse gestandaardiseerde technologieën die zijn samengebracht om een open platform te vormen. Zo kunnen complete systeemoplossingen tot stand worden gebracht door eenvoudigweg compatibele producten te integreren. Dit maakt DICENTIS uiterst schaalbaar, zodat het systeem kan meegroeien met de toenemende behoeften van vergader- en conferentiefaciliteiten. Het kloppende hart van het DICENTIS-vergadersysteem is de unieke, op IP gebaseerde OMNEO-netwerkarchitectuur voor media die is ontwikkeld door Bosch.

Met de elegant vormgegeven DICENTIS Taalkiezer inbouw kunnen deelnemers naar de spreker luisteren in hun eigen voorkeurs taal. De taalkeuze is ongecompliceerd en wordt automatisch geactiveerd wanneer een hoofdtelefoon wordt aangesloten op het apparaat. De deelnemer kan dan door de beschikbare talen bladeren door te drukken op de verlichte aanraakknoppen.

Voor een betere leesbaarheid worden de beschikbare talen weergegeven in tekens uit de desbetreffende taal. Om de taalkeuze te vergemakkelijken, maakt de taalkeuze automatisch gebruik van de gedefinieerde taal als er een voorkeurs taal voor de deelnemer is gedefinieerd in het systeem.

Het volume kan ook worden aangepast via de verlichte aanraakknoppen.



Bericht

De productfoto toont de DCNM-FSL met de bevestigde eindkappen. De eindkappen moeten afzonderlijk worden besteld.

- ▶ Indicatie van taal in taaleigen tekens
- ▶ Intuïtieve bediening
- ▶ Ondersteunt tot 100 talen
- ▶ Maakt verbinding met de bestaande IT-infrastructuur met behulp van standaard PoE en netwerkbekabeling

Functies

Algemeen

- Configureerbaar via de softwaretoepassing voor pc-configuratie.
- Scherm van 1,44 inch voor weergave van:
 - Taalkeuze in taaleigen tekens.
 - Taalkeuze in de vorm van ISO-afkortingen.
 - Taalnummers.
- Sterconfiguratie waarbij elk apparaat is verbonden met een compatibele Power over Ethernet-switch via een individuele standaard CAT-5e kabel (of beter).
- Display is uitgeschakeld wanneer de hoofdtelefoon niet is aangesloten.
- Het display schakelt automatisch uit nadat er geen knoppen zijn gebruikt gedurende ongeveer 8 seconden, om afleiding van de vergadering te minimaliseren.

Beveiliging

Internationaal erkende coderingsstandaarden zorgen ervoor dat de informatie in het systeem vertrouwelijk blijft.

Hoofdtelefoon

Het apparaat is voorzien van een hoofdtelefoonaansluiting en volumeregeling, zodat de tolkvertalingen of vloertaal zelfs bij erg veel achtergrondgeluid goed verstaanbaar zijn.

Bedieningselementen en indicatoren

Bovenkant:

- Display van 1,44 inch met 4 aanraakknoppen.
- LED-indicatoren op apparaat voor:
 - Volumeregeling voor hoofdtelefoon - aan de linkerkant
 - Taalkeuze - aan de rechterkant

Verbindingen

- 1 x 3,5 mm hoofdtelefoonaansluitingen met een stereo-jackplug.
- 1 x RJ45-compatibele aansluiting voor systeemcommunicatie en voeding via PoE.
- 1 x connector voor externe hoofdtelefoonaansluiting.

Certificaten en normen

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Europa	CE	DECL_EC_DCNM-FSL

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	DCNM-FSL Inbouwtaalkeuze

Technische specificaties

Elektrisch

Voeding	PoE (44-57 VDC)
Stroomverbruik	2,6 W
Frequentiebereik	100 Hz tot 20 kHz (-3 dB op nominaal niveau)
Totale harmonische vervorming (THD) op nominaal niveau	< 0,1 %
Dynamisch bereik	> 90 dB
Signaal-ruisverhouding	> 90 dB

Audio-uitgangen

Hoofdtelefoonuitgang , nominaal	0 dBV
Hoofdtelefoonuitgang , maximaal	3 dBV
Hoofdtelefoonimpedantie	> 32 ohm < 1k ohm
Uitgangsvermogen hoofdtelefoon	65 mW

Algemeen

Schermgrootte	36,58 mm
Schermtyp	LCD

Mechanisch

Montage	Inbouw
Afmetingen (H x B x D)	56 mm x 100 mm x 80 mm
Kleur (bovendee en voet)	Verkeerzwart (RAL 9017)
Gewicht	Ca. 95 g

Omgeving

Bedrijfstemperatuur	5 °C tot +45 °C
Opslag- en bedrijfstemperatuur	-30 °C tot +70 °C (-22 °F to +158 °F)
Relatieve vochtigheidsgraad	< 90 %, > 5 %

Bestelinformatie

DCNM-FSL Taalkiezer inbouw

Taalkiezer inbouw voor DICENTIS-vergadersysteem
Bestelnummer **DCNM-FSL | F.01U.364.203**

Accessoires

DCNM-FEC Eindkap inbouw

DICENTIS-inbouweindkap (set van 50 stuks)
Bestelnummer **DCNM-FEC | F.01U.365.155**

DCNM-FET Tools voor verwijderen van inbouw

DICENTIS-tools voor het verwijderen van inbouw
Bestelnummer **DCNM-FET | F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Inbouwkoppeling

DCN Next Generation inbouwkoppelstukken voor inbouwpanelen (set van 50 stuks).
Bestelnummer **DCN-FCOUP | F.01U.510.216**

DCN-FPT Hulpmiddel voor inbouwmontage

DCN Next Generation hulpmiddel voor inbouwmontage voor inbouwkoppelstukken (2 sets).

Bestelnummer **DCN-FPT | F.01U.008.856**

LBB3443/00 Lichtgewicht hoofdtelefoon

Lichtgewicht hoofdtelefoon voor hoogwaardige geluidswaergave, verwisselbare oorkussentjes en gewone kabel.

Bestelnummer **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

LBB3443/10 Lichtgewicht hoofdtel., gevlochten kabel

Lichtgewicht hoofdtelefoon voor hoogwaardige geluidswaergave, verwisselbare oorkussentjes en duurzame kabel.

Bestelnummer **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Lichtgewicht hoofdtelefoon met nekband

Lichtgewicht hoofdtelefoon met nekband voor hoogwaardige geluidswaergave, verwisselbare oorkussentjes.

Bestelnummer **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Inductielus-nekband

Inductielus-nekband, lichtgewicht.

Bestelnummer **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Vertegenwoordigd door:**Europe, Middle East, Africa:**

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com