

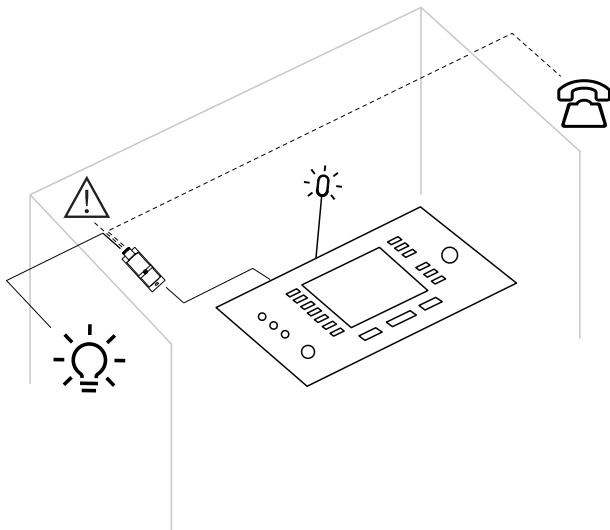
DCNM-IDESKINT On-air- en telefooninterface DCNM-IDESK DICENTIS



- ▶ Uitgangcontact voor de besturing van een on-air-LED van een tolkencabine
- ▶ Ingangcontact van een indicator voor binnenkomende oproepen van een verbonden telefoonsysteem
- ▶ Ingangcontact van een CO2-sensor
- ▶ Galvanische scheiding van contacten

Dit accessoire is verbonden met de DICENTIS tolkenpost en heeft 3 functies: het bedienen van een 'cabine on-air'-indicator buiten de cabine, om op de tolkenpost te laten zien dat de telefoon buiten de cabine overgaat, en om op de tolkenpost te laten zien dat een sensor binnen de cabine een te hoog CO2-niveau detecteert. Het accessoire biedt een galvanische scheiding tussen de externe interfaces en de DICENTIS Tolkenpost. Het wordt verbonden met de tolkenpost met een USB 2.0 Type A-B-kabel (niet inbegrepen).

Systemoverzicht



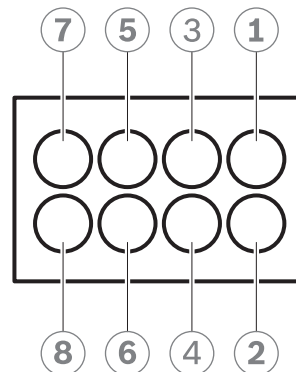
Aansluiting USB-B naar USB-A

De interface wordt verbonden met de USB-A-poort van een van de DCNM-IDESK-apparaten in de tolkencabine. De maximumlengte van de USB-kabel is 5 m.

Opmerking: de USB-kabel moet afzonderlijk worden aangeschaft.

8-pens Phoenix-connector

De 8-pens Phoenix-connector vormt de interface met het externe telefoonsysteem en de on-air-LED van de cabine. De ingang van de connector wordt gebruikt voor het externe telefoonsysteem, terwijl de uitgang wordt gebruikt voor de externe on-air-LED van de cabine. Zie de onderstaande afbeelding en tabel ter referentie.



Afb. 1: 8-pens Phoenix-connector

Penn r.	Functie	Specificaties	Beschrijving
1	Schakelaar om de on-air-LED van de cabine in/uit te schakelen	50 V/1 A spanningsvrij contact	UITGANG
2		Galvanisch gescheiden	UITGANG
3			
4			
5	Ingang voor de indicator voor binnenkomende oproepen van een extern telefoonsysteem	inactief: < 1 VDC actief: > 3 VDC max.: 24 VDC	INGANG Negatief (-)
6		Galvanisch gescheiden	INGANG Positief (+)
7	Ingang voor een extern systeem voor de waarschuwingsindicator	inactief: < 1 VDC actief: > 3 VDC max.: 24 VDC	INGANG Negatief (-)
8		Galvanisch gescheiden	INGANG Positief (+)

Tab. 1: Connectorpennen

Opmerking: de female stekker die moet worden gebruikt met de 8-pens connector wordt voorgesmonteerd bij het product geleverd. De draadverbindingen moeten door u worden gemaakt; hiervoor hoeft u de draad enkel in de stekkeropening te duwen, waarna deze wordt vergrendeld.

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1 maal	On-air- en telefooninterface-apparaat
1 maal	8-pens Phoenix-connector

Technische specificaties

DICENTIS-conferentiesysteem:	• DCNM-LIPM-licentie
------------------------------	----------------------

Elektrische specificaties

Uitgang:	
Voedingsspanning	50 VDC
Maximale schakelstroom	1 A

Ingang: inactief actief max.	< 1 VDC > 3 VDC 24 VDC
---------------------------------------	------------------------------

Mechanische specificaties

Montage	Met twee schroeven van 2,5 mm of kabelbinder
Afmetingen (H x B x D)	23,2 mm x 77,3 mm x 30,1 mm
Gewicht	0,04 kg
Kleur	Zwart (RAL 9005)

Omgevingseisen

Bedrijfstemperatuur	0 °C tot +45 °C
Opslag- en bedrijfstemperatuur	-20 °C tot +70 °C
Relatieve vochtigheidsgraad	< 95%, > 5%, niet-condenserend

Bestelinformatie

DCNM-IDESKINT On-air- en telefooninterface DCNM-IDESK

Galvanisch gescheiden interface tussen de tolkenpost en een externe on-air-LED van de tolkencabine en een extern telefoonsysteem voor indicatie voor inkomende oproepen op het display van de tolkenpost.
Bestelnummer **DCNM-IDESKINT | F.01U.357.936**

Services

EWE-DCNIDE-IW 12mths wrty ext Interpreter Desk
12 maanden garantieverlenging
Bestelnummer **EWE-DCNIDE-IW | F.01U.348.765**

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