

# DCNM-FIDP Einbau-Identifikationspanel

## DICENTIS



Das DCNM-FIDP unterstützt eine schnelle Teilnehmererkennung über NFC-Tags. Die Identifikation ermöglicht eine Anwesenheitserfassung und die Autorisierung der Konferenzteilnehmer. Nach der Identifizierung werden die Berechtigungen und die Kopfhörersprache der Teilnehmer für größere Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit eingestellt. Die Einheit erkennt Ausweise in Entfernungen zwischen 0 und 1 cm, um eine unbeabsichtigte Identifizierung zu verhindern.

### Funktionen

- Unterstützt Ausweise.
- 4 Einbau-Identifikationspanel können im Doppelnutzungs-Modus an ein DCNM-FBD2 angeschlossen werden.

### Verbindungen

- Steuerungsinterface über RJ12 zum DCNM-FBD2 und anderen Einheiten.

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-FIDP Flush Identifikationspanel
1	30-cm-Kabel

- ▶ Auch erhältlich in individuellen Farben, Holz-, Stein- oder Metalldesigns
- ▶ Near-Field Communication-Leser zur Identifizierung der Teilnehmer
- ▶ Beleuchtetes Symbol führt den Benutzer
- ▶ Optionaler Ausweishalter
- ▶ Symbol nur ein, wenn die Funktionalität verfügbar ist, um Ablenkungen zu vermeiden

### Technische Daten

#### Mechanisch

Montageart	In eine 2 mm starke Metallblende einstecken oder in Verbindung mit der DCN-FCOUP Einbaukupplung und DCNM-FEC Einbauabschlusskappe in beliebiger Umgebung montieren
Abmessungen (H x B x T) (mm)	56 mm x 50 mm x 34 mm
Abmessungen (H x B x T) (in)	2.20 in x 1.97 in x 1.34 in
Gewicht (g)	35 g
Gewicht (lb)	0.08 lb
Color (RAL)	RAL 9017 Verkehrsschwarz

#### Elektrisch

Stromverbrauch (W)	0.50 W
Betriebsspannung (VDC)	5 VDC

#### Umgebungsbedingungen

Gemäß IEC 60721: Lagerung (1K3), Transport (2K2) und Betrieb (3K4).

Betriebstemperatur (°C)	5 °C – 45 °C
Betriebstemperatur (°F)	41 °F – 113 °F

Transporttemperatur (°C)	-30 °C – 70 °C
Transporttemperatur (°F)	-22 °F – 158 °F
Lagertemperatur (°C)	-5 °C – 45 °C
Lagertemperatur (°F)	23 °F – 113 °F
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb, nicht kondensierend (%)	5% – 90%

### Bestellinformationen

#### DCNM-FIDP Einbau-Identifikationspanel

Einbau-Identifikationspanel.

Bestellnummer **DCNM-FIDP | F.01U.402.925**

### Zubehör

#### DCNM-FICH Einbau-Ausweishalter

Automatische Anmeldung für Teilnehmer, wenn der Ausweis in den Ausweishalter gesteckt wird, bzw. automatische Abmeldung beim Herausnehmen.

Bestellnummer **DCNM-FICH | F.01U.402.928**

### Software-Optionen

#### DCNM-LSID Lizenz für Identifikation an 1 Platz

DICENTIS Softwarelizenz für die Identifikation am Platz mit der DICENTIS Diskussionseinheit mit Abstimmfunktion, DICENTIS Diskussionseinheit mit Sprachwahl, DICENTIS Diskussionseinheit mit Touchscreen, DICENTIS Multimediaeinheit und DICENTIS erweiterter Diskussionseinheit.

Bestellnummer **DCNM-LSID | F.01U.300.533**

#### Vertreten von:

##### Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

##### Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)