

DCNM-FIDP Pannello identificazione a incasso

DICENTIS



Il DCNM-FIDP supporta il riconoscimento rapido dei partecipanti tramite l'identificazione di tag NFC. L'identificazione consente la registrazione delle presenze e l'autorizzazione del partecipante ad accedere alla riunione. Dopo l'identificazione, le autorizzazioni e la lingua delle cuffie vengono impostate per garantire la sicurezza e la facilità d'uso.

Il dispositivo rileva le schede ID tra 0 e 1 cm di distanza per evitare un'identificazione accidentale.

Funzioni

- Supporta schede di identificazione.
- 4 pannelli identificazione ad incasso possono essere connessi a un DCNM-FBD2 in modalità uso doppio.

Interconnessioni

- Interfaccia di controllo, tramite RJ12, per DCNM-FBD2 e altri dispositivi.

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	DCNM-FIDP - Pannello identificazione ad incasso
1	Cavo da 30 cm

- ▶ Disponibile anche in colori personalizzati, design in legno, pietra o metallo
- ▶ Lettore di schede NFC (Near Field Communication) per l'identificazione del partecipante
- ▶ Icona luminosa che guida l'utente
- ▶ Porta scheda opzionale
- ▶ Icona attiva solo quando la funzionalità è disponibile per evitare distrazioni

Specifiche tecniche

Caratteristiche meccaniche

Tipo di montaggio	L'unità viene inserita in un pannello metallico dello spessore di 2 mm o su qualsiasi superficie tramite i blocchetti ad incasso DCN-FCOUP e i cappucci terminali ad incasso DCNM-FEC.
Dimensioni (A x L x P) (mm)	56 mm x 50 mm x 34 mm
Dimensioni (A x L x P) (in)	2.20 in x 1.97 in x 1.34 in
Peso (g)	35 g
Peso (lb)	0.08 lb
Color (RAL)	RAL 9017 Nero traffico

Specifiche elettriche

Consumo energetico (W)	0.50 W
Tensione di esercizio (VDC)	5 VDC

Caratteristiche ambientali

Conforme a IEC 60721: stoccaggio (1K3), trasporto (2K2) e funzionamento (3K4).

Temperatura di esercizio (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura di esercizio (°F)	41 °F – 113 °F

Temperatura di trasporto (°C)	-30 °C – 70 °C
Temperatura di trasporto (°F)	-22 °F – 158 °F
Temperatura di stoccaggio (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura di stoccaggio (°F)	23 °F – 113 °F
Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%)	5% – 90%

Informazioni per l'ordinazione

DCNM-FIDP Pannello identificazione a incasso

Pannello di identificazione con montaggio ad incasso.
Numero ordine **DCNM-FIDP | F.01U.402.925**

Accessori

DCNM-FICH Porta scheda ID ad incasso

Porta scheda ID che consente al partecipante di accedere automaticamente quando la scheda viene inserita e di disconnettersi quando viene rimossa.
Numero ordine **DCNM-FICH | F.01U.402.928**

Opzioni software

DCNM-LSID Licenza per identificazione 1 posto

Licenza software DICENTIS per l'attivazione dell'identificazione per postazione nel dispositivo per dibattiti DICENTIS con votazione, nel dispositivo per dibattiti DICENTIS con selezione lingua, nel dispositivo per dibattiti DICENTIS con touchscreen, nel dispositivo multimediale DICENTIS e nel dispositivo wireless DICENTIS Estesio.
Numero ordine **DCNM-LSID | F.01U.300.533**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com