

DCNM-FVP Pannello votazione a incasso DICENTIS



Il pannello di votazione ad incasso ha cinque pulsanti capacitivi: Presente, Favorevole, Contrario, Astenuto e Non voto.

Il DCNM-FVP si connette al dispositivo di base ad incasso DCNM-FBD2 per consentire l'alimentazione e il controllo.

Funzioni

Generale

- Cinque pulsanti touch con codici colore distinguono le opzioni di votazione:
 - **Blu:** pulsante Presenza
 - **Verde:** Favorevole/A
 - **Rosso:** Contrario/B
 - **Giallo:** Astenuto/C
 - **Arancione:** Non voto/D

Interconnessioni

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

Componenti inclusi

| Quantità | Componente |
|----------|---|
| 1 | DCNM-FVP - Pannello votazione a incasso |
| 1 | Cavo da 30 cm |

- ▶ Disponibile anche in colori personalizzati, design in legno, pietra o metallo
- ▶ Cinque pulsanti touch per le diverse opzioni di votazione
- ▶ Esperienza utente ottimale
- ▶ I pulsanti per la votazione si illuminano solo quando la funzionalità è disponibile per evitare distrazioni

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

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

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 100 mm x 34 mm |
| Dimensioni (A x L x P) (in) | 2.20 in x 3.94 in x 1.34 in |
| Peso (g) | 62 g |
| Peso (lb) | 0.14 lb |
| Color (RAL) | RAL 9017 Nero traffico |

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-FVP Pannello votazione a incasso

Pannello di votazione con montaggio ad incasso.
Numero ordine **DCNM-FVP | F.01U.402.924**

Opzioni software

DCNM-LSVT Licenza per votazione 1 posto

Licenza software DICENTIS per l'attivazione della votazione per postazione nel dispositivo multimediale DICENTIS, nel dispositivo per dibattiti DICENTIS con touchscreen e nel dispositivo wireless DICENTIS Esteso. Il dispositivo per dibattiti DICENTIS con votazione integra questa funzionalità.

Numero ordine **DCNM-LSVT | F.01U.300.532**

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