

DCNM-FVP フラッシュマウント投票パネル DICENTIS



フラッシュ投票パネルは、在席/賛成/反対/棄権/DNPV(投票不参加)の静電容量式ボタン5個を備えています。 DCNM-FVPの電源供給とコントロールは、DCNM-FBD2フラッシュ ベース装置に接続して行います。

機能

概要

- 5 個のタッチボタンを色分け表示することで投票の選択 肢を区別:
 - **青色:** 出席ボタン
 - 緑色: 賛成 / A
 - 赤色: 反対 / B
 - 黄色: 棄権 / C
 - オレンジ色: 投票不参加 / D

接続部

RJ12経由でDCNM-FBD2や他の装置と接続できるコントロール インターフェイス。

付属部品

数量	梱包品
1	DCNM-FVPフラッシュ投票パネル
1	30 cmケーブル

技術仕様

電気的仕様

消費電力 (W)	0.50 W
----------	--------

- ▶ カスタマイズされた色、木、石、金属のデザインも ご利用いただけます
- ▶ さまざまな投票の選択肢に対応する5個のタッチボタン
- ▶ 最適化されたユーザー エクスペリエンス
- ▶ 混乱を防ぐため、機能を利用できる場合にのみ各種の投票ボタンを点灯

動作電圧 (VDC)	5 VDC
機械的仕様	

機械的仕様 取り付けタイプ 厚さ2 mmの金属パネルにはめ込むか、DCN-FCOUPフラッシュカップリングおよびDCNM-FECフラッシュエンド キャップと組み合わせ、多種多様な環境に設置可能 寸法 (高さ x 幅 x 奥行) (mm) 56 mm x 100 mm x 34 mm 寸法 (高さ x 幅 x 奥行) (in) 2.20 in x 3.94 in x 1.34 in 重量 (g) 62 g 重量 (ポンド) 0.14 lb

環境仕様

Color (RAL)

IEC 60721 に準拠: ストレージ (1K3)、運搬 (2K2)、操作 (3K4)。

使用温度範囲 (℃)	5 °C - 45 °C
使用温度範囲 (℉)	41 °F – 113 °F
輸送温度 (℃)	-30 °C – 70 °C
輸送温度 (℉)	-22 °F – 158 °F
保管温度範囲 (℃)	-5 °C − 45 °C

RAL 9017トラフィックブラック

保管温度範囲(℉)	23°F - 113°F
使用相対湿度(結露なきこ と) (%)	5% - 90%

オーダー情報

DCNM-FVP フラッシュマウント投票パネル フラッシュマウント式の投票パネル。 オーダー番号 **DCNM-FVP | F.01U.402.924**

ソフトウェアオプション

DCNM-LSVT 投票ライセンス (1 座席用)

DICENTIS ソフトウェアライセンスでは、DICENTIS マルチメディア、DICENTIS タッチスクリーン付きディスカッションデバイス、および DICENTIS 拡張ワイヤレスデバイスで座席での投票が可能です。DICENTIS 投票機能付きディスカッションデバイスには、この機能が内蔵されています。オーダー番号 DCNM-LSVT | F.01U.300.532

提供:

Europe, Middle East, Africa:Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands

Germany:Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen

North America: Bosch Security Systems, LLC 130 Perinton Parkway Fairport, New York, 14450, USA Asia-Pacific: Robert Bosch (SEA) Pte Ltd, Security Systems 11 Bishan Street 21 Singapore 573943