

# DCNM-FMICB 嵌入式麥克風按鈕主機

## DICENTIS



- ▶ 另可提供客製化顏色、木質、石材或金屬設計
- ▶ 時尚且具現代感的設計
- ▶ LED 燈號列上有「可以發言」指示燈

麥克風按鈕主機透過控制介面與嵌入式基礎設備 (DCNM-FBD) 連接，並可與其他裝置進行菊鏈連接。

### 功能

- 麥克風有一條 LED 燈號可用於指示：
  - 紅色 - 麥克風使用中。
  - 綠色：與會者被新增到等待名單中。
  - 白色：可以發言。

### 互連

- 控制介面會透過 RJ12 與 DCNM-FBD 和其他設備連接。
- 電源和控制介面到 DCNM-FMCP。

### 內附零件

數量	元件
1	DCNM-FMICB 嵌入式麥克風按鈕主機

### 技術規格

#### 機械

安裝類型	卡入以將裝置安裝在厚度為 2 公釐的金屬主機上，或與 DCN-FCOUP 嵌入式聯結器和 DCNM-FEC 嵌入式端蓋結合使用，可在任何環境下使用。
尺寸 (高 x 寬 x 深) (公釐)	56 mm x 50 mm x 46 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深) (吋)	2.20 in x 2 in x 1.80 in
重量 (g)	43 g
重量 (lb)	0.09 lb
顏色 (RAL)	RAL 9017 交通黑

#### 環境

根據 IEC 60721 標準：儲存 (1K3)、運輸 (2K2) 和操作 (3K4)。

操作溫度 (°C)	5 °C – 45 °C
操作溫度 (°F)	41 °F – 113 °F
運輸溫度 (°C)	-30 °C – 70 °C

#### 代表方：

台灣  
台灣羅伯特博世股份有限公司  
台北市中山區建國北路一段90號6樓  
郵編：10491

服務郵箱：  
BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com  
www.boschsecurity.com

# DCNM-FMICB 嵌入式麥克風按鈕主機

## DICENTIS

運輸溫度 (°F)	-22 °F – 158 °F
儲存溫度 (°C)	-5 °C – 45 °C
儲存溫度 (°F)	23 °F – 113 °F
操作相對濕度 (非冷凝) (%)	5% – 90%

### 訂購資訊

**DCNM-FMICB 嵌入式麥克風按鈕主機**  
嵌入安裝式麥克風按鈕主機。  
訂單號碼 **DCNM-FMICB | F.01U.383.838**

### 服務

**EWE-DCNMFP-IW 12 個月保固延長 DICENTIS 嵌入式面板**  
12 個月保固延長  
訂單號碼 **EWE-DCNMFP-IW**

#### 代表方:

台灣  
台灣羅伯特博世股份有限公司  
台北市中山區建國北路一段90號6樓  
郵編: 10491

服務郵箱:  
BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com  
www.boschsecurity.com