



DCNM-FIDP 嵌入式辨識主機

DICENTIS



- ▶ 另可提供客製化顏色、木質、石材或金屬設計
- ▶ 可辨識與會者的短距通訊讀卡機
- ▶ 可指引使用者的圖示燈號
- ▶ 選購卡夾
- ▶ 僅當功能可用時才能顯示圖標以防止分心

DCNM-FIDP 支援用 NFC 標記迅速辨識與會者。透過辨識功能，您就可以進行與會者的出席註記與授權。辨識好了以後，系統會替維安與易用性設定與會驗證與耳機語言。此裝置能偵測距離 0 至 1 公釐的身分證件，不會辨識到非預期的證件。

功能

- 支援身分證件。
- 4 款內嵌型識別主機能於雙方共用模式下與 DCNM-FBD2 接合。

互連

- 操縱界面能以 RJ12 與 DCNM-FBD2 與別類裝置接合。

內附零件

數量	部件
1	DCNM-FIDP 內嵌型辨識主機
1	30 公分纜線

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 內嵌型聯結器和 DCNM-FEC 內嵌型端蓋結合使用，可在任何環境下使用。
尺寸 (高 x 寬 x 深) (公釐)	56 mm x 50 mm x 34 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深) (吋)	2.20 in x 1.97 in x 1.34 in

重量 (g)	35 g
重量 (lb)	0.08 lb
顏色 (RAL)	RAL 9017 交通黑

電氣

功率消耗 (W)	0.50 W
操作電壓 (VDC)	5 VDC

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
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-FIDP 嵌入式辨識主機

內嵌型辨認主機。

訂單號碼 **DCNM-FIDP | F.01U.402.925**

配件

DCNM-FICH 內崁型 ID 卡架

與會者把卡片放在證件夾上時能自動登入，移除即會自動登出。

訂單號碼 **DCNM-FICH | F.01U.402.928**

軟體選項

DCNM-LSID 1 席位識別授權

DICENTIS 軟體授權，用來在包含表決功能的 DICENTIS 會議裝置、包含語言選擇器的 DICENTIS 會議裝置、包含觸控螢幕的 DICENTIS 會議裝置、DICENTIS 多媒體裝置及 DICENTIS 無線裝置延伸設備中啟用席位識別。

訂單號碼 **DCNM-LSID | F.01U.300.533**

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

服務信箱:

BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com
www.boschsecurity.com