

DCNM-FSLP 嵌入式語言選擇面板

DICENTIS



經由典雅且充滿美學的 DICENTIS 內嵌型語言選擇主機，與會者能便利地直接以耳機收聽偏好的語言。選擇語言既簡單又直接，只要將耳機連接到裝置，就會自動啟動。然後與會者就可以按下發光的觸控按鈕來捲動瀏覽可用的語言。為了方便語言選擇，如果系統已定義了與會者偏好的語言，語言選擇器便會自動使用已定義的語言。可用語言會用當地字元或 ISO 縮寫顯現。音量也可以透過發光的觸控按鈕加以調整。DCNM-FSLP 經由 RJ12 轉接頭接合，將資料輸送至 DCNM-FBD2 頭戴式耳機轉接頭來輸送音訊。

功能

顯示器

- 原始字元的語言選擇。
- ISO 縮寫格式的語言選擇。
- 語言編號。
- 無耳機連入時螢幕會關閉。
- 如未使用任何按鈕長達 8 秒鐘，螢幕顯示就會自動關閉以避免干擾會議進行。

耳機

- 此主機可連接耳機並可控制音量，所以即使是在背景噪音過大的環境中，還是主講頻道可以清楚聽到口譯內容或發言者的聲音。
- 為了避免發生回音，與會者說話時音量操縱會自動降低。

控制項和指示燈

- 1.44 吋顯示器，包含 4 個觸控按鈕。
- 裝置上的 LED 指示燈顯示：
 - 左側 - 耳機音量控制。
 - 右側：語言選擇器。

互連

- 操縱界面能以 RJ12 與 DCNM-FBD2 與別類裝置接合。

- ▶ 支援最多 100 種語言
- ▶ 當地文字語言指示
- ▶ 自動化語言選擇程序
- ▶ 省電並降低干擾的螢幕關閉功能

- 經由 CAN 接合與音訊耳機轉接頭至 DCNM-FBD2。
 - DCNM-FBD2 每端支援一台 DCNM-FSLP。
- 一個 3.5 公釐 (0.14 吋) 耳機插座立體聲插頭類型。
- 經由軟釐焊或轉接頭連通外接耳機。

內附零件

數量	部件
1	DCNM-FSLP 內嵌型語言選擇面板
1	30 公分纜線
1	耳機接合連接線

技術規格

音訊

頻率響應 (-3dB)	100 Hz - 20000 Hz
總諧波失真 + 噪音 (%)	0.10%
動態範圍 (dB)	90 dB
訊噪比 (高於指定值) (dB)	90 dB

耳機

額定輸出等級 (dBV)	0 dBV
最大輸出等級 (dBV)	3 dBV
最小阻抗 (Ω)	32 Ω

最大輸出功率 ()	65 mW
電氣	
功率消耗 (W)	0.5 W
操作電壓 (VDC)	5 VDC
使用者介面	
顯示類型	LCD
顯示尺寸 (in)	1.44 in
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 100 mm x 51 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深) (吋)	2.20 in x 3.94 in x 2.01 in
重量 (g)	67 g
重量 (lb)	0.15 lb
色彩代碼	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
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%

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
電話：886-2-77342600
傳真：886-2-25155399
服務郵箱：
BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com
www.boschsecurity.com

訂購資訊**DCNM-FSLP 嵌入式語言選擇面板**

內嵌型語言選擇面板。

訂單號碼 **DCNM-FSLP | F.01U.402.927****軟體選項****DCNM-LSSL 1 席位語言選擇器授權**

DICENTIS 席位語言選擇授權可讓您透過觸控螢幕取得

DICENTIS 多媒體和 DICENTIS 會議裝置的語言選擇功能。包含語言選擇器的 DICENTIS 會議裝置有內建此功能。

訂單號碼 **DCNM-LSSL | F.01U.300.534****服務****EWE-DCNMFU-IW 12 個月保固 ext dicentis 內嵌型單元**

12 個月保固延長

訂單號碼 **EWE-DCNMFU-IW | F.01U.407.055**