

CSP-A00611 嵌入式自訂尺寸面板 DICENTIS



CSP-A00611 嵌入式安裝會議面板可完全客製化。您可以從下面的一般區段中選擇其功能，並在機械區段中所示的尺寸之間進行選擇，以確保裝置可直接與您現有的家具相匹配。CSP-A00611 需要透過控制介面連接到嵌入式底座裝置 2 (DCNM-FBD2)，並且可以透過菊鍵連接到其他嵌入式安裝會議面板。

注意：產品照片顯示的是客製化會議面板的範例。在報價階段，您可以自訂裝置的功能和尺寸。

功能

一般

- 由於其可客製化的尺寸，該裝置可以嵌入式安裝到各種家具中。
- 與隨插即用麥克風 DCNM-MICSLL 和 DCNM-MICSL5 相容。
- 可以包括以下面板/功能：
 - 麥克風連接面板，讓您連接隨插即用麥克風。
 - 麥克風按鈕面板，使與會者能夠加入發言名單並指示麥克風狀態。
 - 會議主席可使用優先按鈕面板來輪替所有與會者。
 - 揚聲器面板會產生出色的音質。
 - 表決台可讓與會者進行表決。
 - 識別面板可支援 NFC 標籤識別，用於與會者的註冊和授權。
 - 語言選擇面板可讓與會者直接在耳機中，使用偏好的語言聆發言者的發言。
 - 連接器面板可滿足 USB-A、USB-C、RJ45 或 HDMI 類型的輸送量連接器。

互連

- 可能與 DCNM-FBD2 的連線：

- ▶ 客製化會議面板
- ▶ 根據您的需求選擇尺寸和功能
- ▶ 與 DICENTIS 裝置相容

- 連線到按鈕模組。
- 平衡的音訊介面可連接到麥克風。
- 揚聲器的接線端子台。
- CAN 匯流排連線至表決台。
- CAN 匯流排連線至識別面板。
- CAN 匯流排連線至語言選擇面板。
- PoE 網路連接至語言選擇器。

安裝/設置注意事項

這是一款專業產品，只能由經過訓練的專業人員安裝、使用和維護。

內附零件

數量	部件
1	CSP-A00611 嵌入式自訂尺寸面板

技術規格

電氣	
頻率響應 (-3 dB) (Hz)	125 Hz – 15,000 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
額定聲響輸入等級 (dB SPL)	80 dB SPL
最大聲響輸入等級 (dB SPL)	110 dB SPL

麥克風	根據 ISO 22259
機械	
安裝類型	吸頂式安裝 (透過可調式托架)
PMMA 視窗的尺寸上限 (寬 x 深) (公釐)	365 公釐 x 155 公釐
PMMA 視窗的尺寸上限 (寬 x 深) (吋)	14.37 吋 x 6.10 吋
PMMA 視窗的尺寸下限 (寬 x 深) (公釐)	100 公釐 x 100 公釐
PMMA 視窗的尺寸下限 (寬 x 深) (吋)	3.94 吋 x 3.95 吋
所提供螺絲長度的工作台厚度 上限 (公釐)	35 公釐 ¹⁾
所提供螺絲長度的工作台厚度 上限 (吋)	1.38 吋 ¹⁾
重量 (公克)	可能會有變動 ²⁾
重量 (磅)	可能會有變動 ²⁾
顏色 (RAL)	RAL 9017 交通黑

1) 增加螺絲長度可提升桌面厚度。

2) 裝置的重量依所要求的尺寸和功能而有所不同。

環境

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%



注意

此產品是可客製化的產品。請聯絡博世訂購具有您所需尺寸和功能的產品。

訂購資訊

CSP-A00611 嵌入式自訂尺寸面板

可完全客製化的嵌入式安裝會議面板。請聯絡博世訂購此產品。

訂單號碼 **CSP-A00611 | F.01U.418.256**



<https://www.boschsecurity.com>