

DCNM-IDESKINT 頻道傳輸和電話介面 DCNM-IDESK DICENTIS

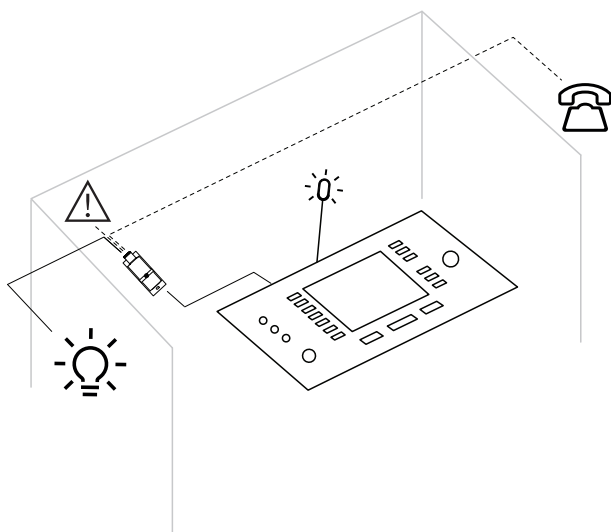


- ▶ 控制頻道傳輸 LED 的輸出接點
- ▶ 已連接之電話系統響鈴指示燈號的輸入接點
- ▶ CO2 等級感測器的輸入觸點
- ▶ 接點之間的電流隔離

此附件與 DICENTIS Interpreter 主控台連接，具有 3 個功能：控制 Interpreter 主控台外的播音室空中指示燈，在 Interpreter 主控台上顯示播音室外的電話鈴聲，在 Interpreter 主控台顯示播音室內的感測器是否偵測到過高的二氧化碳含量。

配件提供外部介面和 DICENTIS 口譯台之間的電流隔離，可透過 USB 2.0 類型 A 轉 B 的纜線 (不包含) 與口譯台相連接。

系統概觀



連接
USB-B 轉 USB-A

此介面會連接到口譯室內其中一個 DCNM-IDESK 裝置的 USB-A 連接埠。USB 纜線的長度上限為 5 公尺。

注意： USB 纜線必須另外購買。

8 針腳 Phoenix 接頭

8 針腳 Phoenix 接頭會當做外部電話系統及口譯室外部頻道傳輸 LED 的介面。接頭的輸入點用於外部電話系統，而輸出點則用於口譯室外部的頻道傳輸 LED。請參考以下的影像和表格。

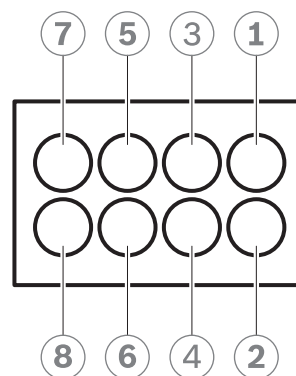


圖 1: 8 針腳 Phoenix 接頭

PIN 碼	功能	規格	說明
1	設定開啟或關閉口譯室頻道傳輸 LED 的開關	50 V/1 A 潛在無電壓接點	輸出
2		電流隔離	輸出
3			
4			

PIN 碼	功能	規格	說明
5	外部電話系統 響鈴指示燈號 的輸入	未使用: < 1 VDC 使用中: > 3 VDC 最大值: 24 VDC 電流隔離	輸入負極 (-)
6			輸入正極 (+)
7	外部系統警告 訊號的輸入	未使用: < 1 VDC 使用中: > 3 VDC 最大值: 24 VDC 電流隔離	輸入負極 (-)
8			輸入正極 (+)

表 1: 連接引出線

注意: 8 針腳接頭的母接頭會隨產品提供, 已預先安裝在產品上。您需要自行連接電線, 只要插入接頭即可鎖上。

內附零件

數量	元件
1 個	頻道傳輸和電話介面裝置
1 個	8 針腳 Phoenix 接頭

技術規格

DICENTIS 會議系統:	• DCNM-LIPM 授權
----------------	----------------

電氣

輸出:	
電源電壓	50 VDC
最大切換電流	1 A
輸入:	
未使用	< 1 VDC
使用中	> 3 VDC
最大值	24 VDC

機械

安裝	使用兩顆 2.5 公釐的螺絲或線扣
尺寸 (高 x 寬 x 深)	23.2 公釐 x 77.3 公釐 x 30.1 公釐 (0.91 吋 x 3.04 吋 x 1.18 吋)
重量	0.04 公斤 (0.08 磅)
顏色	曜石黑 (RAL 9005)

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.tw

環境

操作溫度	0 °C 至 +45 °C (32 °F 至 +113 °F)
儲存與運輸溫度	-20 °C 至 +70 °C (-4 °F 至 +158 °F)
相對濕度	< 95 %, > 5%, 非凝結狀態

訂購資訊

DCNM-IDESKINT 頻道傳輸和電話介面 DCNM-IDESK

口譯台和口譯室外部的頻道傳輸 LED 之間的電流隔離介面, 以及用於口譯台顯示器上響鈴指示的外部電話系統。

訂單號碼 **DCNM-IDESKINT | F.01U.357.936**

服務

EWE-DCNIDE-IW 12mths wrty ext Interpreter Desk

12 個月保固延長

訂單號碼 **EWE-DCNIDE-IW | F.01U.348.765**