



DCNM-FSLP 嵌入式语言选择面板

DICENTIS



借助设计雅致的DICENTIS嵌入式语言选择面板，与会人员可以方便地选择其首选语言，直接通过耳机聆听发言。语言选择简单直观：该功能可在耳机连接到设备时自动激活。与会人员可通过按压亮起的触摸按钮滚动浏览支持的语言。如果已在系统中定义了与会人员的首选语言，语言选择器就会自动使用此定义语言。

可用语言能够以本地字符或ISO缩写形式显示。可通过亮起的触摸按钮调节音量。

DCNM-FSLP通过RJ12连接器连接，用于传输数据，并连接到DCNM-FBD2耳麦连接器，用于传输音频。

功能

显示屏

- 以原始字符显示的语言选择。
- 以ISO缩写形式显示的语言选择。
- 语言编号。
- 未连接耳机时显示屏关闭。
- 如果大约8秒后未使用任何按钮，显示屏就会自动关闭，从而尽量减少会议干扰。

耳机

- 面板可控制耳机音量，因此，即使背景声音非常嘈杂，也能听清同声传译或会场语言。
- 为防止声反馈，与会人员讲话时音量会自动降低。

控制和指示灯

- 1.44英寸显示屏，带4个触摸按钮。
- 设备上的LED指示灯显示：
 - 左侧：耳机音量控件。
 - 右侧：语言选择器。

互连

- 控制接口，通过RJ12与DCNM-FBD2和其他设备连接。

- ▶ 支持多达100种语言
- ▶ 本地字符语言指示
- ▶ 自动语言选择
- ▶ 屏幕关闭从而节省能源并避免分散注意力

- 通过CAN连接和耳机连接，连接到DCNM-FBD2以传输音频。
 - DCNM-FBD2每侧支持一个DCNM-FSLP。
- 一个3.5毫米（0.14英寸）耳机插孔，立体声插孔类型。
- 用于外部耳机的连接器，通过焊接或连接器来进行连接。

随附部件

数量	组件
1	DCNM-FSLP嵌入式语言选择面板
1	30厘米电缆
1	耳机连接电缆

技术指标

音频

频率响应(Hz)	100 Hz – 20000 Hz
总谐波失真+噪声(%)	0.10%
动态范围(dB)	90 dB
最小信噪比(dB)	90 dB

耳机

额定输出电平(dBV)	0 dBV
最大输出电平(dBV)	3 dBV
最小阻抗(Ω)	32 Ω

最大输出功率(mW)	65 mW
电气规格	
功耗(W)	0.5 W
工作电压(VDC)	5 VDC
用户界面	
Display type	LCD
显示大小 (in)	1.44 in
机械规格	
安装类型	咔嗒一下即可安装在厚度为2毫米的金属板上，或配合DCN-FCOUP嵌入式耦合器和DCNM-FEC嵌入式端帽即可安装在各种表面上
尺寸(高x宽x深) (毫米)	56 mm x 100 mm x 51 mm
尺寸(高x宽x深) (英寸)	2.20 in x 3.94 in x 2.01 in
重量(克)	67 g
重量(磅)	0.15 lb
RAL颜色	RAL 9017交通黑
环境规格	
符合IEC 60721标准：存储(1K3)、运输(2K2)和运行(3K4)。	
工作温度(°C)	5 °C – 45 °C
工作温度(°F)	41 °F – 113 °F
运输温度(°C)	-30 °C – 70 °C
运输温度(°F)	-22 °F – 158 °F
存储温度(°C)	-5 °C – 45 °C
存储温度(°F)	23 °F – 113 °F
工作相对湿度，无冷凝(%)	5% – 90%

订购信息**DCNM-FSLP 嵌入式语言选择面板**

嵌入安装式语言选择面板。

订单号 **DCNM-FSLP | F.01U.402.927****软件选项****DCNM-LSSL 单个席位语言选择器许可证**

DICIENTIS席位选择语言许可证可启用DICIENTIS多媒体设备和DICIENTIS带触摸屏讨论设备的语言选择功能。DICIENTIS带语言选择器的讨论设备内置该功能。

订单号 **DCNM-LSSL | F.01U.300.534****服务****EWE-DCNMFU-IW 12个月延保DICIENTIS嵌入式装置**

保修期延长12个月

订单号 **EWE-DCNMFU-IW | F.01U.407.055****供应商:****中国:**

博世（上海）安保系统有限公司
上海市长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路333号203幢8楼
邮编：200335
电话：+86 21 2218 1111
传真：+86 21 2218 2099
www.boschsecurity.com.cn
服务邮箱：security@cn.bosch.com