

PLE-2CS 斑丽两区呼叫站



斑丽两区呼叫站是一款品质卓越的现代化呼叫站，造型时尚典雅，配有坚固稳重的金属基座、转动灵活的话筒杆以及单指向性电容话筒。它用于在以 PLE 系列两区混合器和混合放大器为中心建立的公共广播系统中呼叫选定区域。除了在桌面上使用外，斑丽设计也使该装置可以平整地嵌入台面中。

基本功能

增益、语音滤波器和清晰度

这款呼叫站配有可选增益、语音滤波器和限幅器，提高了语音清晰度。

范围

呼叫站可以提供平衡式线路电平输出，使其可以通过 CAT-5 延长电缆最远安装在距混合器 200 米的地方。

环路

通过环路 RJ-45 连接器，可将多个呼叫站以菊花链形式连接在一起。

优先级

优先级自动确定，例如距离混合器最近的呼叫站拥有最高的优先级，它可以覆盖距离混合器稍远的其它呼叫站。当优先级较高的呼叫站发出呼叫时，低优先级呼叫站上的黄色指示灯亮起。

- ▶ 适用于 **PLE** 系列的现代化两区呼叫站
- ▶ 可选择增益
- ▶ 语音滤波器和限幅器
- ▶ 输出级别控制
- ▶ 环路控制，最多可包含 **8** 个呼叫站
- ▶ 区域选择、繁忙及开机 **LED** 指示灯

DIP 开关和状态

使用呼叫站底部的 DIP 开关，可以选择不同的话筒增益级别、提示音和语音滤波器。服务访问式旋钮可以控制话筒电平衰减。呼叫站上的 LED 指示灯用于显示已选择的区域。另外一个 LED 指示灯用于显示话筒和系统的激活状态：

- 绿色闪烁表示待机(发出提示乐声)
- 绿色亮起表示话筒处于激活状态
- 琥珀色亮起表示优先级较高的呼叫

控件和指示灯

- 2 个状态 LED 指示灯
- PTT 键
- 2 个区域选择键
- 2 个区域选择 LED 指示灯
- DIP 开关
- 音量旋钮

互连组件

- 2 个 RJ45 插孔

证书与认可

地区	认证
欧洲	CE
安全	符合 EN 60065 标准
抗扰	符合 EN 55103-2 标准
辐射	符合 EN 55103-1 标准

附件

数量	组件
1	PLE-2CS 斑丽两区呼叫站
1	一根电缆，终端配备可锁紧的 CAT-5 连接器

技术规格

电气指标

电压范围 24 VDC，由 PLE 混合放大器或混合器提供

电流消耗 <30 mA

性能指标

额定灵敏度 85 dB SPL(增益预设 0 dB)

额定输出电平 700 mV

输入音量(最大) 110 dB SPL

增益预设 -15 / 0 / +6 dB

限幅器阈值 2 V

压缩比限幅器 1:20

失真 <0.6%(最大输入)

输入信噪电平(等效) 25 dB SPLA

频率响应 100 Hz 至 16 kHz

语音滤波器 -3 dB，315 Hz，高通，6 dB/oct

输出阻抗 200 欧姆

选择

提示乐声 6

机械指标

基座尺寸(高 x 宽 x 深) 40 x 100 x 235 毫米(1.57 x 3.97 x 9.25 英寸)
不含话筒

话筒杆长度(包含话筒) 390 毫米(15.35 英寸)

电缆长度 5 米(16.4 英尺)

重量 约 1 千克(2.2 磅)

安装 独立

颜色 破黑色带银白色

环境要求

操作温度 -10 °C 至 +55 °C(14 °F 至 +131 °F)

存储温度 -40 °C 至 +70 °C(-40 °F 至 +158 °F)

相对湿度 <95%

订购信息

PLE-2CS 斑丽两区呼叫站 **PLE-2CS**
金属基座、转动灵活的话筒柄以及单指向性电容话筒和区域选择。

中国大陆联络方式：
上海
中国上海天目西路218号
办公楼第一座3105-3110室
邮编：200070
电话：+86 21 63172155
传真：+86 21 63173023
www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式：
香港
香港 沙田安心街11号5楼
华顺广场 506-509室
电话：+852 2635 2815
传真：+852 2648 7986
www.boschsecurity.com.cn

Represented by