

三色指示灯

用于 XL2 音频与声学分析仪



XL2 三色指示灯

XL2 音频与声学分析仪搭配这款三色指示灯，为噪声监测或需要醒目提示的品质控制应用测量提供了一键式解决方案。

指示灯直接与 XL2 分析仪连接，通过绿，橙和红三色提示真实测量结果。

核心特性

- 绿，橙和红三色声压级指示
- 手持式 XL2 分析仪中自定义颜色界限
- 360° 醒目可见光
- 标准脚踏开关输入开启测量

应用

- 噪声监测
- 生产制造中的品控 Passed / Failed 测量
(需要 XL2 频谱公差选件)

噪声监测

声压级界限在 XL2 中设置。三色指示灯以醒目的绿色显示所有在限制以下的声压级。橙色灯为预警而当声压级超限时红灯将亮起。

品质控制

passed/failed 测量可由连接在三色指示灯上的标准脚踏开关启动。通过音频延长线可将 XL2 放置在远离三色指示灯的位置。

技术指标

| | |
|----------------|---|
| 输入 | <ul style="list-style-type: none"> • 三芯 XLR 接口 <ul style="list-style-type: none"> - 供电 - XL2 数字 I/O 信号 • 6.3 mm 耳机接口连接标准脚踏开关 |
| 可视化提示 | <ul style="list-style-type: none"> • 绿, 橙和红三色声压级指示 (XL2 中设置框限) • LED 电源指示灯 |
| 缆线适配器 | <ul style="list-style-type: none"> • 长度 = 20 cm • 脚位: <ul style="list-style-type: none"> 1 - 地 2 - 供电 3 - 数字 I/O |
| 电源供应 | 标准的 XL2 电源适配器同时为 XL2 和三色指示灯供电 |
| 包装清单 | <ul style="list-style-type: none"> • 三色指示灯 • 缆线适配器 |
| 尺寸 (L x W x H) | 120 x 120 x 260 mm |
| 重量 | 360 g |
| 工作温度 | -10 °C to +50 °C (14° 至 122 °F) |
| 工作湿度 | < 90% RH (非冷凝 50 °C, 122 °F) |
| 符合标准 | CE 标准: EN 61326-1 Class B, EN 55011 class B, EN 61000-4-2 至 -6 和 -11 Safety EN 60 065, EN 61 010-1:2001, class II |
| 产品编号 | 600 000 610 |

所有信息如有更改, 恕不另行通知。

配置接线

