

噪声监测终端

用于 XL2/XL3 声级计



噪声监测终端
麦克风装在三脚架上

噪声监测终端是一种理想的无人值守噪声监测固定式机柜。机柜达到 IP55 或 IP66 级别, 安全性高, 由高强度, 耐磨的玻璃纤维制成。

终端为声级计和附件提供了充足的空间。它还内置了电源转换器, 将外接的市电转换为所需的直流电。IP55 等级的终端包含的主动通风系统能有效为内部冷却, 因为该终端常安装在阳光直射的野外。

特性

- 专为永久噪声监测设计
- 可以直接安装 XL2 或 XL3 声级计
- 终端可以锁住
- 含通风系统 (IP55 级别)



可选的杆式安装套件

完整的噪声监测终端还需:

- XL2 或 XL3 声级计
- 户外量测麦克风 M2230-WP (一级) 或 M4261-WP (二级)
- 4G/LTE 网关 (用户自备 SIM 卡等)
- 连接声级计和麦克风的 ASD 缆线 (5 米, 10 米, 20 米可选)
- 可选: 杆式安装套件
- XL2 可选: NetBox 用于远程连接
- 电源线 (用户自备)
- 三脚架或麦克风支撑杆 (用户自备)

技术指标

材料	<ul style="list-style-type: none"> • 聚酯纤维, IP66 • 粉末涂层 RAL 7035
通风	温控开关
电源	市电 110 - 230 VAC
安装	盒子的四角各有一个安装螺钉 可选: 杆式安装套件
发货清单	<ul style="list-style-type: none"> • 可锁终端盒 • 2 极断路器 • 电源模块 • XL2 + NetBox 或 XL3 安装平台 • NetBox 电源线 • 主电源线 • 适用 5 - 10 mm 线径的缆线密封套 • 通风设备, IP55 版本
外尺寸	515 x 415 x 230 mm, 20" x 17" x 9"
工作温度	-40 °C 至 +80 °C (-32° 至 176 °F)
可选附件	杆式安装套件 600 000 483
产品编号	<ul style="list-style-type: none"> • IP55 版本: 600 000 480 (主动通风) • IP66 版本: 600 000 486 (不带通风)

相关信息如有更改, 恕不另行通知

