

数据表 #89060620



L-RC1 是一款红外线遥控器，并针对房间自动化应用进行优化。它允许控制房间灯具、遮阳帘及 HVAC 系统。

最多可支持双信道（灯具/遮阳帘群组）以及最多三组场景控制之各别控制。

对于 HVAC 应用而言，可以调节温度设定值及风扇转速，可以打开关闭空调，并且可以变更房间的占用状态。

L-RC1 的设计适合于与 L-DALI 多传感器 (LDALI-MS1、LDALI-MS2) 及 L-STAT 网络恒温器合并应用。

功能

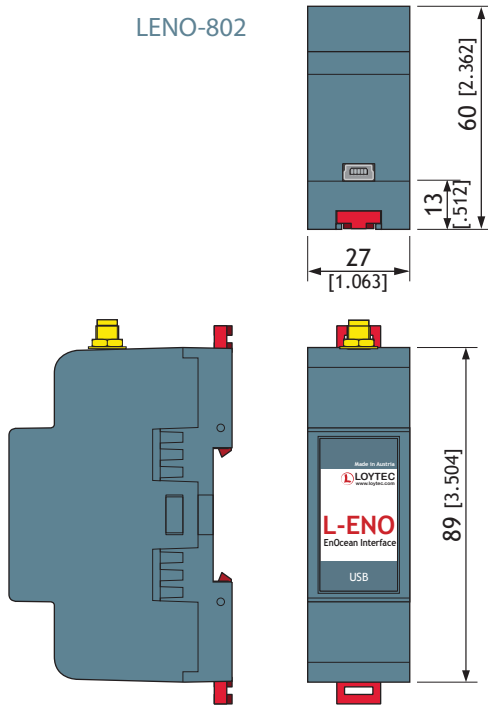
- 优化且适用于房间自动化的红外线遥控器
- 控制最多两个照明信道
- 控制最多两个遮阳帘信道
- 场景控制最多至三个场景
- 调整温度设定值*
- 调整风扇速度*
- 设置占用状态*
- 切换 A/C 开/关*

规格

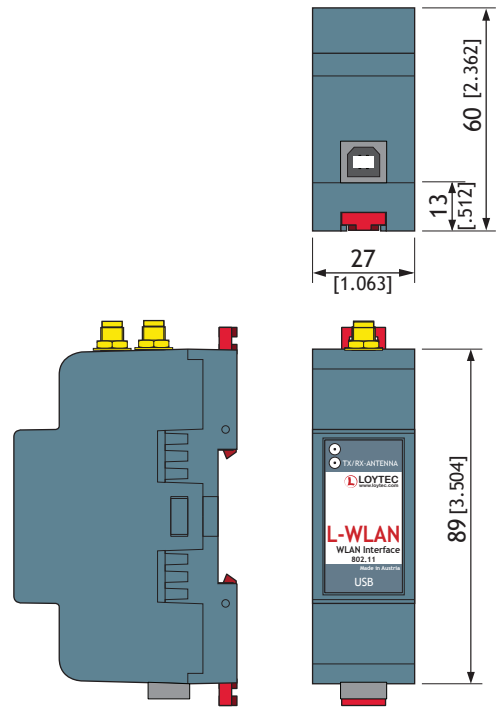
尺寸 (mm)	40.5 x 86.4 x 7.20 (L x W x H), DIM039
电源供应	1 x CR2025 3.0 V 钮扣电池
操作条件	0 °C 至 40 °C, 10 - 90 % RH, 无冷凝
界面	红外线发射器, 38±0.5 KHz, NEC 标准红外线格式
按键	18
适用机型:	LDALI-MS2, LSTAT-800-Gx-Lx, LSTAT-801-Gx-Lx, LSTAT-802-Gx-Lx, LSTAT-80x-CUSTOM
订购编号	产品描述
L-RC1	适用于房间自动化的红外线遥控器

装置尺寸 (mm与inch)

DIM037 LENO-800
LENO-801
LENO-802



DIM038 LWLAN-800



DIM039 L-RC1

