

資料表 #89060720



L-RC1 是一款紅外線遙控器，並針對房間自動化應用進行優化。它允許控制房間燈具、遮陽簾及 HVAC 系統。

最多可支援雙通道（燈具/遮陽簾群組）以及最多三組場景控制之各別控制。

對於 HVAC 應用而言，可以調節溫度設定值及風扇轉速，可以打開關閉空調，並且可以變更房間的佔用狀態。

L-RC1 的設計適合於與 L-DALI 多感測器 (LDALI-MS2) 及 L-STAT 網路恆溫器合併應用。

功能特色

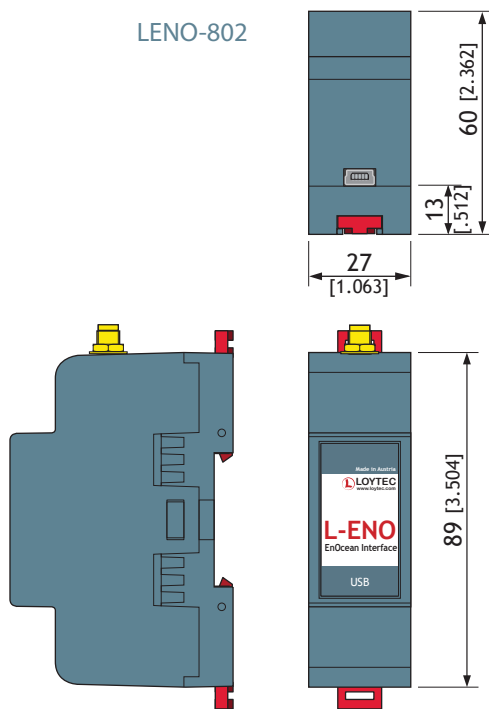
- 優化且適用於房間自動化的紅外線遙控器
- 控制最多兩個照明通道
- 控制最多兩個遮陽簾通道
- 場景控制最多至三個場景
- 調整溫度設定值
- 調整風扇速度
- 設置佔用狀態
- 切換 A/C 開/關

規格

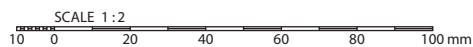
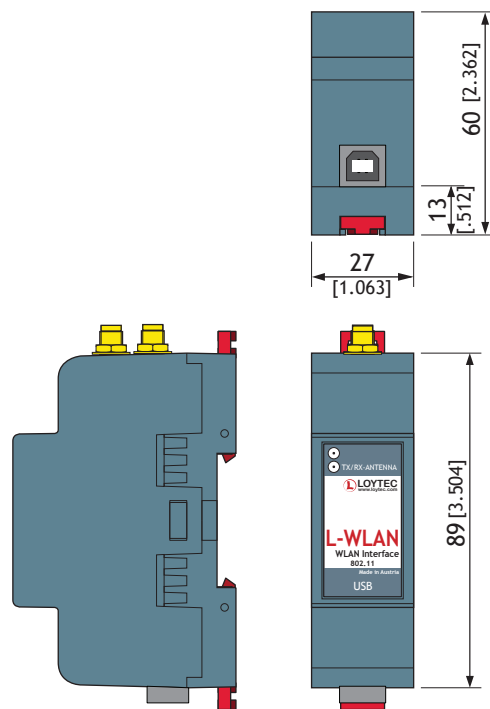
尺寸 (mm)	40.5 x 86.4 x 7.20 (長 x 寬 x 高), DIM039
電源供應	1 x CR2025 3.0 V 鈕扣電池
操作條件	0 °C 至 40 °C, 10 - 90 % RH, 無冷凝
介面	紅外線發射器, 38±0.5 KHz, NEC 標準紅外線格式
按鍵	18
適用機型:	LDALI-MS2, LSTAT-800-Gx-Lx, LSTAT-801-Gx-Lx, LSTAT-802-Gx-Lx, LSTAT-80x-CUSTOM
訂購編號	產品描述
L-RC1	適用於房間自動化的紅外線遙控器

裝置尺寸(mm與inch)

DIM037 LENO-800
LENO-801
LENO-802



DIM038 LWLAN-800



DIM039 L-RC1

