

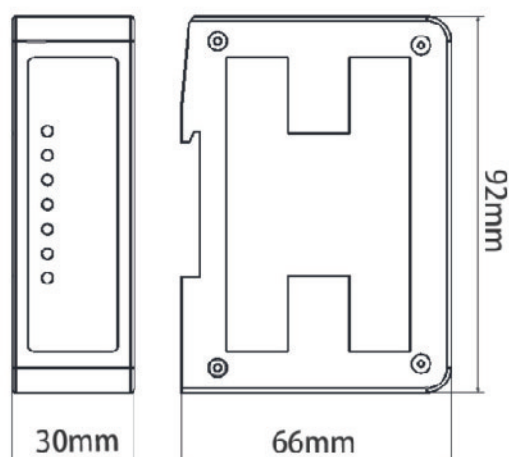
NCC已針對IOT營運監理法規調適相關議題作出函釋並修訂「行動寬頻業務管理辦法第85條之1」，在非電信物聯網使用的免執照頻段部分，於：106年2月22日開放920~925MHZ
107年7月2日新增839~847MHZ為產業升級及智慧程式等應用做推手



規格特性

- ◆工作頻率: 902~922MHz (902M+200K*N) N:0~100
- ◆空氣數據率: 300~62500 bps
- ◆最大發射功率: 21±1 dBm (Max.)
- ◆緩衝區大小: 1000 Byte
- ◆LoRa模組位址: 0~65535
- ◆網路ID: 0~255
- ◆電壓: 3000V DC
- ◆電源電壓: 4.5~28V DC
- ◆消耗功率: Approx. 0.6W
- ◆工作溫度: -40~85°C
- ◆儲存溫度: -20~+60°C
- ◆濕度: 10~80%
- ◆軌寬: 35mm
- ◆LoRa芯片: SX1262
- ◆最大接收靈敏度: -139dBm
- ◆LoRa協議: 私有協議

尺寸圖



選用型號規格

LHRI-4851- 代碼1

碼1 LoRa 頻率

915 915