

ANTENNA ATTIVA PER MODULI DLP

DA0411

L'antenna attiva ricevente con protocollo radio a 868,150 MHz comunica con i moduli relè DLP ed è fornita completa di cavo 5mt.

L'antenna può anche essere utilizzata come:

- Ripetitore: i comandi radio ricevuti da uno o più dispositivi wireless vengono ritrasmessi, raggiungendo zone più lontane.
- Ricevitore per domotica: collegata ad un pc o una centrale domotica (tramite comunicazione Modbus® RTU via RS485), è possibile far ricevere tutti i comandi provenienti dai termostati radio alla centrale domotica.

Nel caso in cui si usi il dispositivo come ripetitore o ricevitore, quindi noncollegato a un modulo DLP, sarà necessario un alimentatore esterno per fornire un'alimentazione a 12 Vdc.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	6 .. 14 Vdc (da cavo dati o da morsetti)
Assorbimento	80 mA max
Frequenza	868,150 MHz
Tipo antenna	stilo interno
Indicatore LED bicolore	Modulo attivo/stato
Grado di protezione	IP30
Dimensioni (AxLxP)	85x85x31 mm

