

## **HP/PRGIR1**

## **Programmatore IR**

p. 1/1

## **Descrizione apparecchiatura:**

Programmatore IR da tavolo per l'apprendimento di codici da telecomandi Infrarossi generici.

Questo apparato consente di acquisire i codici di trasmissione dei vari telecomandi dedicati a sistemi chiusi (split condizionamento, ventilatori, televisori ecc.)
I frame acquisiti potranno essere successivamente trasferiti via seriale sui trasmettitori IR (HP/RSIR1-3) del sistema HomePLC, in modo da poterli attivare sia dal programma Ladder/FBD sia dalla supervisione.



HP/PRGIR1

## **Caratteristiche tecniche:**

Alimentazione: 5 VDC (ricavata dalla porta USB del PC)
Corrente max assorbita: 40 mA
Interfaccia di comunicazione: porta USB del PC
Range portante ricevitore: da 30 kHz a 50 kHz (per distanze superiori a

2,5 m può arrivare a 60 kHz)

Temperatura di funzionamento: Temperatura di stoccaggio:

da 0°C a +50°C da -40°C a +80°C