

## MÓDULO MULTIFUNÇÕES

MUNDOCLIMA®

### CARACTERÍSTICAS:

- Comunicação RS485 através da porta XYE para:
  - Controlo centralizado.
  - Controlo com fios KJR-120N (cód. CL09211) ou KJR-120P (cód. CL09214).
  - Gateways de domótica (Modbus, KNX, Bacnet, Airzone).
- Entrada ON/OFF e saída de alarme através de contactos secos.
- Instalação oculta no interior da unidade interior.

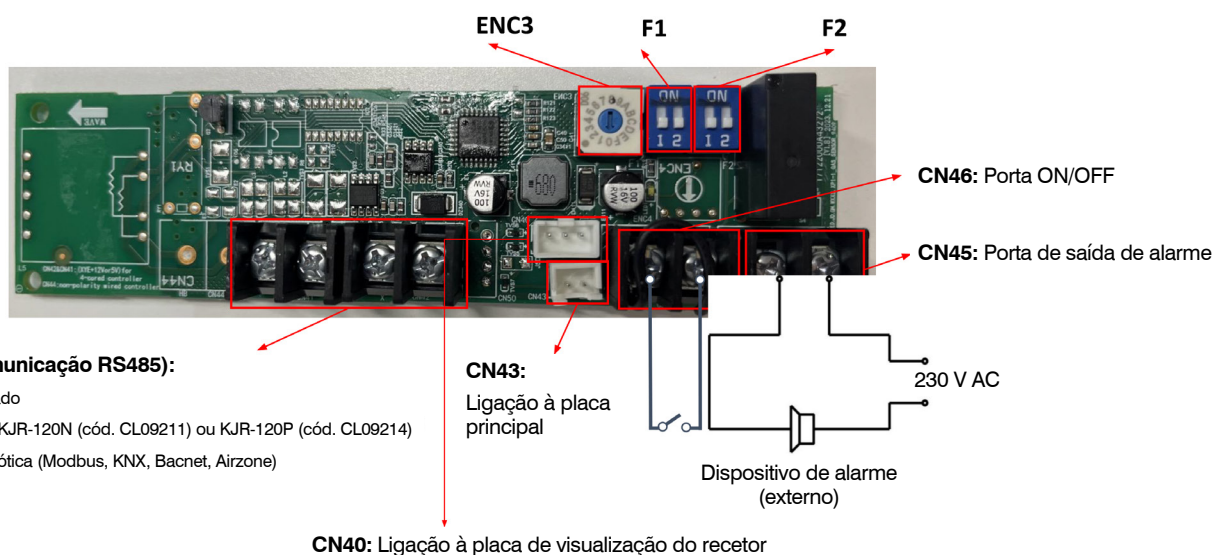


### COMPATÍVEL COM A GAMA:

<b>DOMÉSTICA</b>	Séries MUPR-H16, MUPR-H16-I, MUPR-H11, MUPR-H11-I, MUCNR-H14-I
<b>COMERCIAL</b>	Séries MUCNR-H14

Séries	Código
MUPR-H16 MUPR-H16-I	CL09450
MUPR-H11 MUPR-H11-I	CL09400
MUCNR-H14 MUCNR-H14-I	CL09403

### LIGAÇÕES:



#### Porta XYE (comunicação RS485):

- Controlo centralizado
- Controlo com fios KJR-120N (cód. CL09211) ou KJR-120P (cód. CL09214)
- Gateways de domótica (Modbus, KNX, Bacnet, Airzone)

#### Notas:

1. No caso da porta XYE, só pode ser ligado um dos dispositivos acima referidos, e não vários ao mesmo tempo.
2. O interruptor rotativo "ENC3" e o micro-interruptor "F1" são utilizados para a configuração do endereço de rede RS485.
3. O micro-interruptor "F2" é utilizado para a configuração on/off da porta CN46.
4. A porta de entrada ON/OFF e a porta de saída de alarme são contactos secos; não têm saída de energia, apenas fornecem um sinal ON/OFF.