



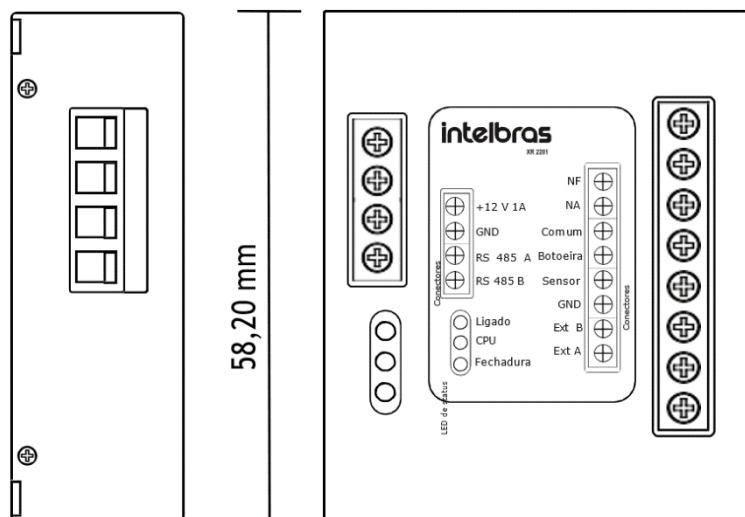
Relé para abertura de portões XR 2201

O interruptor automático XR 2201 (relé auxiliar) permite efetuar acionamento de fechadura e botoeira através do barramento RS485 quando utilizado o vídeo porteiro PVIP 2216 FACE ou controladores de acesso da linha Bio-T Intelbras.

- » Compatível com o PVIP 2216 FACE;
- » Conexão RS485;
- » 1 entrada de sensor;
- » 1 saída de relé;
- » 1 botoeira de emergência.

Especificações técnicas

Fechadura	1 saída de relé contato seco NA/NF (12~24 Vdc / Imáx 1 A) Recomenda-se fio de bitola de 1,5 mm ² e distância máxima de até 20 m
RS485	1 RS485
Sensor	1 entrada para sensor
Botoeira	1 entrada para botoeira
Alimentação	12 Vdc/1A (fonte não inclusa)
Consumo	≤ 1 W
Local de instalação	Interno
LEDs	LEDs coloridos para sinalização de status: <ul style="list-style-type: none"> » LED 1 - Vermelho: ligado » LED 2 - Verde (piscando): processamento da CPU » LED 3 - Azul: fechadura acionada
Temperatura de operação	10~50 °C
Peso bruto	0,56 Kg
Dimensões (L x A x P)	58,2 x 49,2 x 20,2 mm



Atenção!

A botoeira do XR 2201 não faz análise do estado dos sensores, quando utilizado XR 2201 no intertravamento com PVIP 2216 a botoeira do XR 2201 será utilizada para fins de emergência ou seja se a botoeira for acionada irá acionar a fechadura do XR 2201 imediatamente.

