

## Receptor inalambrico para panel de alarma

- » Para uso en paneles de las series Intelbras 2000 y 4000 (excepto ANM 2003)
- » Alcance de hasta 100 metros en linea de vista.
- » Recepción de hasta 128 dispositivos (sensores y mando a distancia) de la serie AMT y hasta 48 dispositivos de la serie ANM
- » Reconocimiento de hasta 62 usuarios a través del mando a distancia (en la serie AMT)
- » Conexión de largo alcance a través del bus AB (RS485) y a través del bus T1, T2 (RS232)
- » Frecuencia de funcionamiento de 433,92 MHz con tecnología Smart Code (código fijo 24 bits).

El receptor XAR 4000 SMART es compatible con toda la línea de centrales de alarma ANM 2000 que disponen del bus T1T2, y también con las centrales de alarmas AMT 1000, AMT 2018 AND SMART y AMT 4010 SMART (alarma monitorizada), que disponen de los buses T1T2 y AB (RS485). El receptor funciona con modulaciones OOK o FSK, sirviendo así a todos los sensores inalámbricos Intelbras destinados a centrales de alarmas.

## **Especificaciones técnicas**

Tensión de alimentación	12 a 15 Vdc
Consumo	60 mW
Paneles compatibles	Séries 2000 e 4000
BUS de datos	T1T2 e AB
Frequência de operação	433,92 MHz
Modulación	OOK e FSK
Dispositivos	Hasta 48 dispositivos (paneles no monitoreados) Hasta 128 dispositivos (paneles monitoreados)
Alcance	100 metros sin barreras
Temperatura de funcionamiento	De -10 a 50 °C, humedad relativa de hasta el 90 %
Dimensiones (ancho x alto x fondo)	31 x 141 x 86 mm
Peso	76 gramos