



Teclado de alarme

XAT 3000 LED
XAT 2000 LCD
XAT 4000 LCD



L	A	P
160 mm	100 mm	28,66 mm



XAT 4000 LCD

- » Alcance de 1KM através de barramento de comunicação AB RS485 (função compatível apenas com a Central AMT 4010 Smart à partir da versão 1.8.0)
- » Recomenda-se fonte exclusiva (12-15 V / 1,8 A.) ligada a um Nobreak.
- » Compatível com todas as centrais de alarme monitoradas Intelbras (barramento T1 e T2)
- » Display LCD;
- » 2 entradas de zona
- » Fácil instalação

Especificações técnicas



	XAT 3000 LED	XAT 2000 LCD	XAT 4000 LCD
Tensão de alimentação	9 a 16 Vdc	9 a 16 Vdc	9 a 16 Vdc
Consumo máximo	60 mA	60 mA	100 mA
Temperatura de operação	-10 a 50 °C, umidade relativa do ar até 90%	-10 a 50 °C, umidade relativa do ar até 90%	-10 a 50 °C, umidade relativa do ar até 90%
Compatibilidade	Alarmes não Monitorados Intelbras linha 2000 (exceto AMN 2003) e Alarmes Monitorados Intelbras	Alarmes Monitorados Intelbras	Alarmes Monitorados Intelbras
Proteção contra violação	Chave Tamper	Chave Tamper	Chave Tamper
Número de zonas	2 duas zonas simples com fio	2 duas zonas simples com fio	2 duas zonas simples com fio
Barramento de comunicação T1T2	100 m Cabo 4X26 AWG ou superior, comprimento máximo de 100 m e resistência total de até 10 Ω. Recomenda-se alimentação pela saída AUX da central de alarme.	100 m Cabo 4X26 AWG ou superior, comprimento máximo de 100 m e resistência total de até 10 Ω. Recomenda-se alimentação pela saída AUX da central de alarme.	100 m Cabo 4X26 AWG ou superior, comprimento máximo de 100 m e resistência total de até 10 Ω. Recomenda-se alimentação pela saída AUX da central de alarme.
Barramento de comunicação AB (RS485)	NA	NA	1 km (Cabo recomendado: 22 a 24 AWG par trançado blindado). Recomenda-se fonte exclusiva (12-15 V / 1,8 A.) ligada a um Nobreak.
Topologia de ligação	Estrela	Estrela	Estrela/Cascata
Dimensões com embalagem individual (L x A x P)	108 x 164 x 35 mm	108 x 164 x 35 mm	108 x 164 x 35 mm
Peso líquido	162 g	168 g	167,26 g
Peso bruto	197 g	201 g	199,6 g

Conheça também



Sistema SMART



Linha de alarmes não monitorados



Linha de sensores passivos



Linha de centrais de cerca elétrica

