

ANM 2003

Intelbras - Alarmes
Centrais de Alarme Não Monitoradas

- ▼ Central com 3 zonas
- ▼ Central de alarme microprocessada sem fio
- ▼ Controle remoto incluso (433,92 MHz)

FACILIDADES

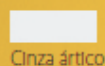
- ▼ Recepção de até 30 dispositivos sem fio (sensores / controles)
- ▼ Frequência de trabalho RF 433,92 MHz
- ▼ Sinalização visual (status) na central de alarme
- ▼ Tempo de sirene programável
- ▼ Permite configuração de "Zona 24 h" com aviso sonoro
- ▼ Fusíveis de proteção rearmável
- ▼ Gabinete plástico para proteção da central com alojamento para bateria



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	90 a 265 VAC (automática)
Temperatura de operação	-10 °C a +50 °C
Característica da bateria	12 VDC
Corrente de saída auxiliar	200 mA @ 12 VDC
Corrente de saída de sirene	200 mA @ 12 VDC
Peso	581 g
Dimensões (L x A x P)	209 x 272 x 94 mm

CORES



Cinza ártico



Detecta bateria baixa, ausente, invertida e/ou em curto pelo painel de controle



Receptor incorporado



Fonte chaveada "full range" de 90 a 265 VAC (automática)



Carregador de bateria inteligente com proteção contra curto e inversão de polaridade da bateria

