

# AMT 2008 RF

Intelbras - Alarmes  
Centrais de Alarme Monitoradas

- ▼ Central monitorada com 8 zonas (4 + 4 com fio e 8 sem fio)
- ▼ Acesso remoto via telefone
- ▼ Indicação de bateria baixa de sensores sem fio (sensores Intelbras série 2000)\*

## FACILIDADES

- ▼ Detecção de curto e corte da sirene
- ▼ Detecção de corte da linha telefônica
- ▼ Permite a conexão de até 4 teclados e 4 receptores
- ▼ Discadora para 8 números telefônicos (2 para monitoramento, 1 para download e 5 para telefones pessoais)
- ▼ Três protocolos de comunicação: Contact ID, Contact ID Programável, Ademco Express
- ▼ Reportagem normal, dupla e split
- ▼ Sistema de verificação de sabotagem da fiação dos sensores e dos dispositivos do barramento (teclados e receptores)
- ▼ Duas contas de monitoramento
- ▼ Permite configuração de "Zona 24 h" com ou sem aviso sonoro
- ▼ Sistema de zona inteligente programável (evita disparo falso)
- ▼ Auto-ativação programável por inatividade ou agendada por horário
- ▼ Carregador de bateria inteligente com proteção contra curto e inversão de polaridade da bateria
- ▼ Fonte chaveada "full range" de 90 a 265 VAC (automática) inclusa
- ▼ Software para download e upload (Plataforma Windows\*), compatível com a maioria dos modems convencionais
- ▼ Download e visualização dos últimos 256 eventos com registro de data e hora
- ▼ Identifica bateria baixa, ausente ou invertida e em curto
- ▼ Buffer de eventos com 256 posições
- ▼ Visualização em tempo real do "status" da central, bem como o controle das operações (ativação, desativação, bypass, etc.)
- ▼ Cancelamento automático de zona
- ▼ Tempo de entrada e saída programável
- ▼ Sinalização detalhada de problemas
- ▼ Tempo de sirene programável em minutos
- ▼ Função pânico e pânico médico pelo teclado
- ▼ 1 saída PGM programável
- ▼ Bloqueio de reset
- ▼ Identificação visual de todas as zonas
- ▼ Função "anunciador de presença" por zona
- ▼ Zona de incêndio
- ▼ Fusíveis de proteção rearmáveis
- ▼ Frequência de operação 433,92 MHz
- ▼ 64 senhas
- ▼ Gabinete plástico para proteção da central com alojamento para bateria
- ▼ Recepção de até 128 dispositivos sem fio (sensores/controles remotos)\*
- ▼ Desabilita sinalização no arme/desarme (bip)



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	90 a 265 VAC (automática)
Temperatura de operação	-10 °C a +50 °C
Característica da bateria	12 VDC
Zona de incêndio	NA 250 mA
Corrente de saída auxiliar	500 mA @ 12 VDC

Corrente de saída de sirene	1 A com bateria, 400 mA sem bateria
Tempo de zona rápida	15 ms
Salda PGM	50 mA @ 12 VDC
Peso	700,3 g
Dimensões (L x A x P)	209 x 272 x 94 mm

### CORES

Cinza ártico



Até 2 partições



Receptor incorporado e controle remoto com bateria incluso



Identificação de usuário por controle remoto



Permite utilização de teclados independentes