



Commbox



MAP 10

CENTRAL DE ALARME MONITORADA

PENSE EM UMA SOLUÇÃO COMPLETA,  
AGORA PENSE EM UMA QUE SUPERA TUDO ISSO.

A Solução que supera todas as expectativas na gestão de segurança corporativa está agora disponível no mercado.

A Central de Alarme Monitorado IP MAP10 apresenta uma série de recursos exclusivos de alto valor agregado, flexíveis e de fácil programação.

Contate a Commbox Tecnologia e tenha acesso a mais moderna e confiável tecnologia de monitoramento patrimonial corporativo.

## MAP10:

*Inteligência em Gestão de  
Segurança Eletrônica Corporativa*

## DIFERENCIAIS

- ▣ 100% AUDITÁVEL
- ▣ TOTALMENTE CONFIGURÁVEL VIA SOFTWARE WEB
- ▣ CONEXÃO PROTEGIDA
- ▣ MONITORAMENTO DE CONEXÃO EM TEMPO REAL
- ▣ FLEXIBILIDADE DE EXPANSÃO
- ▣ ALIMENTAÇÃO PoE ( IEEE 802.3AF )
- ▣ CONTROLE DE ACESSO INTEGRADO
- ▣ MÚLTIPLA TECNOLOGIA PARA ARME E DESARME



# MAP 10

CENTRAL DE ALARME MONITORADA



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Exclusivo evento de atividade desarmado
- Expansão até 128 zonas
- Reporte de eventos para até 32 destinos IP  
100.000 eventos com registro de data, hora, minutos e segundos
- Expansível até 32 módulos RS-485 (teclados, receptores, zonas, PGM's)
- Identificação de usuário por controle remoto
- Configuração de arme com Stay
- Utilização do protocolo TCP/IP como meio de transporte para eventos
- Supervisão do link Ethernet com intervalos de tempo configuráveis
- Fonte chaveada Full Range de 90-265 VAC totalmente supervisionada: AC, bateria, bateria baixa, limite de corte, desligamento
- Fonte auxiliar compartilhada para expansões RS-485
- Alimentação opcional PoE (Power Over Ethernet)
- Sistema de verificação de sabotagem da fiação dos sensores e dos dispositivos do barramento (teclados e receptores)
- Detecção de sobrecarga na saída auxiliar
- Detecção de curto e corte da sirene
- Protocolo de comunicação proprietário
- 3 saídas PGM on board (expansível)
- Auto Arme/Desarme programável por inatividade ou agendada por horário
- Recepção de até 50.000 dispositivos sem fio (sensores/controles remotos)
- Zona inteligente programável
- Zonas de incêndio
- Bypass inteligente
- Configuração de zona 24h com/sem aviso sonoro
- Tempo de entrada e saída programáveis
- Função arme e desarme por:
  - código
  - código + senha
  - cartão
  - biometria
  - controle remoto

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CPU

Corrente de Saída Auxiliar	2 A @ 12 Vdc
Corrente de Saída de Sirene	500 mA
Dimensões do Produto (AxLxP)	12,5 x 21,6 x 2,5 cm
Peso Bruto	0,2kg
Peso Líquido	0,2kg
Saída PGM (programada)	Contato seco de 2A
Temperatura de Operação	-10°C a +50°C
Carregador de Bateria	Sim, monitorado
Tensão de Alimentação	90 a 265 Vac (automática)

## COMPONENTES

MAP10	Módulo de Alarme Patrimonial TCP/IP, 8 zonas
MEI800	Módulo de expansão de Inputs com 8 zonas
MEO800	Módulo de expansão de Outputs com 8 saídas
KP100	Teclado de 12 teclas com backlight, RS-485
F12V2A	Fonte Full Range de 90~265 VAC 2A, RS-485
MRR100	Módulo Receptor de Rádio 433 Mhz, RS-485
MCR101,102 e 114	Controle Remoto sem fio 433Mhz
CASE584712	Gabinete metálico preto epóxi 58 x 47 x 12cm
CASE203012	Gabinete metálico preto epóxi 20 x 30 x 12cm
GW4	Gateway GPRS, Ethernet, PSTN e RS-485