MAP10

Central de Alarme Monitorado IP



MAP10-S

MAP10-M

MAP10-F







COMPOSIÇÃO MODELOS	MAP10	MEI800 / MEO800 / M541P	Fonte de Alimentação	Dimensões
MAP10-S	1	-	1	305x405x80mm
MAP10-M	1	2	1	323x494x80mm
MAP10-F	1	3	2	470x580x80mm

Diferenciais

- **100% Auditável**
- ▼ Totalmente configurável via software WEB
- ☑ Conexão protegida
- ☑ Monitoramento de conexão em tempo real
- ☑ Flexibilidade de expansão
- ☑ PoE IEEE 802.3af (opcional)
- ✓ Controle de acesso integrado
- Múltiplas tecnologias para arme e desarme
- ☑ Backup via celular (GPRS)
- ☑ Bateria de lítio: preservação do relógio (mínimo 6 anos)

Características do Produto

Composição

Placa MAP10 (central de monitoramento)
Fonte de alimentação supervisionada
Gabinete metálico, com pintura na cor preta
Placa expansão ME1800 (conforme mod. escolhido)
Placa expansão ME0800 (conforme mod. escolhido)
Placa de comunicação M541P (conforme mod. escolhido)

Zonas (inputs)

8 zonas supervisionadas na placa MAP10 8 zonas supervisionadas na expansão MEI800

Saída Auxiliar para Sensores

Tensão: 12VDC

Corrente máxima: 600mA

Sirenes

2 saídas para sirenes, com supervisão (opcional) Corrente máxima: 600mA por saída

PGMs (outputs)

4 PGMs configuráveis (placa MAP10 1: arme (opcional), 2: alarme (opcional)) 8 PGMs configuráveis - placa expansão MEO800 Corrente máxima: 2A Contato seco (NA+C+NF)

Alimentação

Tensão: 12VDC

Opcional: PoE, compatível com a norma IEEE802.3af

Fonte de alimentação

Entrada: 90 a 265V AC (automática)

Saída: 12VDC, 2A

Carregador de Bateria (monitorado)

Características Físicas

Temperatura de operação:-10 a 50°C (sem condensação)

www.commbox.com.br

MAP10 Central de Alarme Monitorado IP



Principais Funcionalidades

Funcionalidades Gerais

- Identificação de usuários*
 Tecnologias
 Cartão de proximidade
 Biometria
 Senha
 Combinação de tecnologias
 Coação
 Faixa horária
- Configurações de energia Controle de backlight de terminais Baixo consumo quando falha AC
- Periféricos
 Até 31 dispositivos
 Comunicação RS485
 Detecção de vandalismo

<u>Alarme</u>

- Ambientes 8 partições
- Tipos de zonas Supervisionadas Atividade Stay Delay ao armar / desarmar 24h 24h silencioso Pânico
- Ativação de alarme
 Auto arme
 Faixa horária
 Inatividade de zona
 Agendamento
 Identificação de usuário via terminal
 Comando Remoto

- Integração Gerador de neblina

Acesso

- Controle de acesso
 5 portas
 Integração com até 3 partições
- Funções de acesso

 Intertravamento com portas e sensores
 Acesso assistido
 Código e contrasenha
 Senha randômica
 Tempo de retardo
 Janela de ativação
- Regras de acesso Perfil de usuário Faixa horária Usuário acompanhante
- Monitoramento PAMT Sensores de portas e fechaduras

Automação

• Controle de outputs por faixa horária

*Necessário um terminal com a tecnologia de identificação