



TRILOBIT

COLETOR
FLEX BLACK



*Nova controladora de acesso Trilobit.
Produto inovador, com design moderno e elegante, que combina
com os mais sofisticados ambientes. Concebido com a mais alta
tecnologia, 100% nacional, foi desenvolvido para atender às mais
exigentes soluções de segurança em controle de acesso de pessoas.*

VERSATILIDADE E ELEGÂNCIA

- >> Fácil e rápida integração;
- >> Totalmente integrada ao software de controle de acesso WinSpector Prime;
- >> Controle de acesso somente a locais previamente autorizados;
- >> Cadastro de visitas através do nosso aplicativo;
- >> Visitas pré-agendadas por qualquer usuário autorizado via aplicativo;
- >> Liberação de acesso através de QR Code gerado no próprio aplicativo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- >> Comunicação via TCP/IP;
- >> Atualização remota de firmware;
- >> Suporte nativo à biometria;
- >> Teclado de silicone com 12 teclas;
- >> Possível configuração de hardware pelo próprio teclado numérico;
- >> Pictogramas indicativos para confirmação de acesso visual;
- >> Buzzer interno para confirmação de acesso sonoro;
- >> Display com backlight azul, 16 caracteres por 2 linhas;
- >> Compatível com as principais tecnologias de identificação.

Disponível em diversos modelos para se adequar à sua necessidade:

- >> Teclado por senha;
- >> Teclado + Proximidade 125 KHz;
- >> Teclado + Proximidade 13,5 MHz;
- >> Teclado + QR Code;
- >> Teclado + Função de detecção dedo vivo (LFD);
- >> Teclado + QR Code + Função de detecção dedo vivo (LFD);
- >> Teclado + Proximidade + Função de detecção dedo vivo (LFD);
- >> Interface para controle de acesso: Contato seco para acionamento e botoeira para saída;
- >> controle de alarme local e verificação de sensores.

**Consulte sobre a possibilidade de troca "Retrofit" com coletores Slim já existentes.*

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

- >> Gabinete metálico com pintura eletrostática na cor preto brilhante microtexturizado, robusto e de incomparável nível de proteção e segurança;
- >> Altura: 220 mm;
- >> Largura: 115 mm;
- >> Profundidade: 60 mm.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- >> Alimentação: 12 VDC;
- >> Consumo: 4 W;
- >> Conexão disponível em conector tipo P4 fêmea.

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

- >> Uso interno;
- >> Temperatura de operação: 0 °C a +45 °C;
- >> Umidade: 0 a 80% sem condensação.

ACESSÓRIOS

- >> Modelo equipado com sensor de detecção de temperatura corporal;
- >> Cabo de interconexão com duas saídas através de relés para alarme e acionamento;
- >> Cabo de interconexão com 2 entradas para botoeira auxiliar e sensores de alarme.