

Leitor Biométrico FMD-10



Código do Produto: 100.315

Dispositivo de controle de acesso por biometria ou cartão Mifare para embutir em caixa de elétrica 4x2. Possui comunicação bluetooth com app Android e iOS (Unis-B) que possibilita funções como cadastro, visualização de acessos, configurações, etc.

• Recursos

Leitor Biométrico FMD-10 é um dispositivo de controle de acesso por biometria ou cartão Mifare para embutir em caixa de elétrica 4x2. Possui comunicação bluetooth com app Android (Unis-B) que possibilita funções como cadastro, visualização de acessos, configurações, etc. Fácil instalação e possui comunicação para integração com BLC-015 (relé seguro que aciona fechadura e possui inteligência para controle de falta de energia). Possui comunicação para receber aviso de uma central de alarme de incêndio para liberar acesso (relé de contato seco).

• Vantagens

- Configuração por Bluetooth;
- Biometria Segura;
- Facilidade de Instalação.

• Especificações Técnicas

Alimentação	12 ou 24V DC
Capacidade de Usuários	1.000 usuários
Histórico de Eventos	10.000 registros
Comunicações	Bluetooth, RS-486 e Wiegand
Controle de Fechadura	Relé com 12V (COM/NF/NA) ou conexão com BLC-015 (Controlador de fechadura vendido separadamente)
Botão de campainha	Botão touch com acionamento de relé
Tipo de sensor	Sensor óptico
Dimensões	117 x 72 x 52 mm
Detecção de dedo falso	Papel, filme, borracha, silicone, etc.
Frequência de operação	13,56 MHz
Padrão	ISO14443A
Distância de leitura	até 50 mm

• Dimensões [mm]

