

MB10

Terminal de controle de acesso multibiométrico



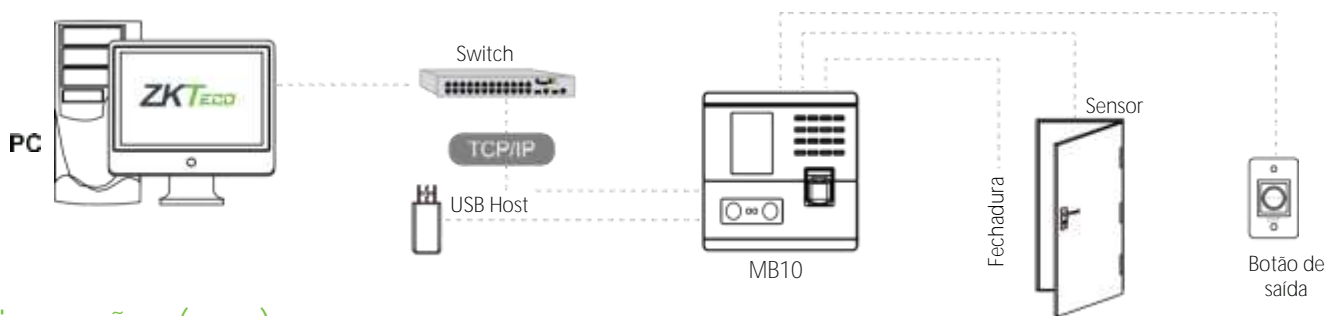
Recursos

- Quatro modos de autenticação: impressão digital, face, cartão e senha
- Identificação de alta velocidade (em menos de 1 segundo)
- Porta TCP/IP para conexão com software
- Saída a relé para comando de fechadura e entrada para botão de saída

Especificação

Produto	MB10	
Recursos	Biométrico Cartão opcional	Impressão digital e face 125kHz EM / 13.56MHz MIFARE
Capacidade	Máx. de Usuários (1:N) Máx. de Imp. Digitais (1:N) Máx. Faces (1:N) Máx. de Registros	1.000 500 200 50.000
Interface	TCP/IP USB Relé	10M/100M USB 2.0 (Host) 1 Relé
Hardware	Tela Som Temperatura de op. Umidade de op. Alimentação Dimensões (L x A x P mm)	Tela colorida de 2,8 polegadas Estéreo 0°C a 45°C 20% a 80% 5Vcc 0.8A 167.9 x 151.5 x 30
Função	Padrão	Mudança de status automática, consulta de registros, horário de verão, teclado T9, cadastro de usuário com 9 dígitos, campanha programada, identificação com foto, saída para fechadura, sensor e botão de saída
	Opcional	ID / MF
Compatibilidade	ZKAccess 3.5	

Configuração



Dimensões (mm)

