



Leitor auxiliar com RS485 e identificação dos usuários por impressões digitais, cartões RFID e senha

FR1300-E



FR1300-E é um leitor auxiliar interno com comunicação RS485 que funciona em conjunto com os equipamentos da **ZKTeco**, por exemplo, placas controladoras de controle biométrico da série inBIO.

Como leitor auxiliar de valor agregado, o **FR1300-E** oferece a solução de controle de acesso mais segura e econômica para pequenas e médias empresas.

Características

- Sensor infravermelho de impressões digitais **ZKTeco** com economia de energia e suspensão automática;
- Leitor de cartões RFID integrado;
- Compatível com autenticação por senha quando conectados às controladoras da série inBIO;
- LED e avisos sonoros;
- Possui a função campainha.

Especificações técnicas

Sensor	Sensor ótico por infravermelho ZKTeco ;
Comunicação	RS485;
Leitor de cartões embutido	Leitor de cartão RFID 125 kHz,
Fonte de alimentação	12Vcc;
Temperatura no ambiente de operação	0°C ~ 45°C;
Umidade no ambiente de operação	20% ~ 80%;
Dimensões	88 × 88 × 33.6 mm.

Configurações

