

# Especificações técnicas



## Passfinger 1022

Sistema de controle de acesso  
Stand-alone

Apenas um contato! Isso é tudo o que preciso para ter um acesso com o leitor biométrico Passfinger 1022. Ele oferece a flexibilidade para ser instalado stand-alone ou com qualquer central de controle de acesso de terceiros que suporte o formato Wiegand 26-bits. Desempenho rápido e confiável. O equipamento tem capacidade para armazenar até 2.800 modelos de impressões digitais, 10.000 cartões de proximidade e 120.000 registros de log. A interface com o usuário é rápida e fácil, pois nossos equipamentos dispõem de teclado e visor. Utilizando a conexão TCP / IP ou uma porta serial, os leitores podem ser atualizados e sincronizados automaticamente.

- ➔ Armazena até 2.800 impressões digitais.
- ➔ Armazena até 10.000 cartões de proximidade
- ➔ Armazena até 120.000 operações
- ➔ Display de LCD gráfico com 128 x 64 pixels com back light

### CARACTERÍSTICAS:



### OPCIONAIS:



# Especificações

Modelo	Passfinger 1022
Quantidade de digitais	2.800 digitais
Quantidade de registros	120.000 operações
Quantidade de cartões	10.000 cartões
Temperatura/ Umidade	0°C a 45°C / 20% a 80%
Tempo para identificação	< 2s
Teclado	16 teclas
Display	LCD semi gráfico 128 x 64 pixels com backlight
Tensão de alimentação	12Vdc
Modo de verificação	1:N, 1:1
Idioma	Português, Inglês e outros
Comunicação	TCP/IP, RS-232, RS-485
Dimensões do equipamento	140 x 115 x 35 mm
Peso do equipamento	0,82Kg

