

# TF1700

A melhor escolha para controle de acesso de áreas externas com grande volume de usuários.



O TF1700 é um dos mais compactos e modernos terminais de controle de acesso por impressão digital do mundo com conexão ethernet e pode ser aplicado para controle de acesso e controle de frequência e possui índice de proteção IP65.

Com sua estrutura resistente à água e poeira (IP65), o TF1700 oferece durabilidade extra em ambientes internos expostos a chuva e vento. Ele foi especialmente projetado para instalações StandAlone em locais, como condomínios residenciais, comerciais, lojas, fábrica e outros.

A nova versão do TF1700 está equipada com uma tampa para a proteção do sensor de impressão digital e com firmware atualizado na versão PullSDK.

Compatível com o Software ZKBioAccess IVS.



**Estrutura resistente para instalação externa e durabilidade extra**

- Estrutura com índice de proteção IP65



**Design fino e elegante**

- Um dos mais compactos terminais de impressão digital do mundo
- Design clean e ultrafino



**Algoritmo de impressão digital rápido e preciso**

- Reconhecimento do usuário em 1 segundo
- Armazena 3.000 impressões digitais, 30.000 cartões e 100.000 registros de log



**Fácil instalação e conexão**

- Entrada e saída Wiegand
- Interface de rede TCP/IP ou RS485



**Recursos completos de controle de acesso**

- Antirretorno
- Interface de controle de acesso para fechadura elétrica de terceiros, sensor de porta, botão de saída, alarme e campainha



**Fácil operação e gerenciamento**

- Funciona sem computador
- OLED, Buzzer, teclado 3x5
- Teclado embutido e leitor de cartão RF para autenticação multimodal (impressão digital/PIN/cartão)

# Especificações

Sensor de impressão digital	Sensor de impressão digital com detecção por infravermelho
Versão do algoritmo	ZK Finger 10.0
Comunicação	TCP/IP, RS485, USB Host
Capacidade de impressão digital	3.000 impressões digitais (8.000 / Opcional)
Capacidade do cartão	10.000 cartões
Capacidade de registro	100.000 registros
Cartão RF	Cartão EM (padrão)/IC (opcional)
Autenticação	Digital/PIN/Cartão
Sinal Wiegand	Entrada e saída Wiegand
Índice de proteção	IP65
Tela	128 x 64 OLED
Teclado	3 x 5 teclados e campainha
Som e interface	Buzzer e LED multicolorido
Alimentação	12VCC 3A
Temperatura de trabalho	-10 °C~50 °C
Dimensão	62.5mm×185mm×41.5mm (C×A×P)

## Acessórios opcionais



FR1200



Leitor RFID



Botão de saída



Fechadura elétrica

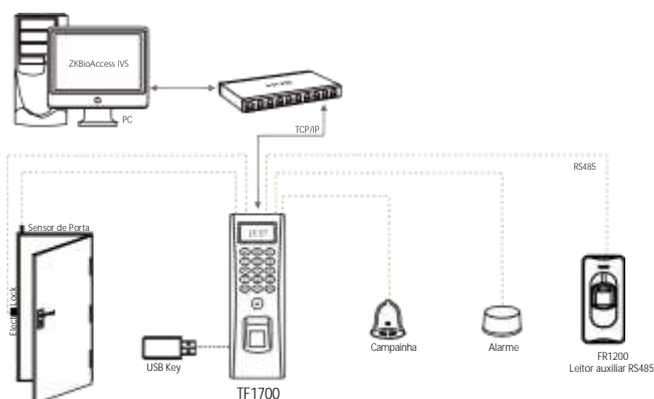


Alarme



Sensor

## Configuração



## Dimensões (mm)

