

FINGERTEC®

AC100 Plus

Sistema de Controle de Presença por Impressão Digital



Um dedo resolve tudo

Apresentamos o sistema de controle de presença do futuro, o FingerTec® Série AC100, o sistema que incorpora a tecnologia de verificação de impressão digital para realizar uma marcação de ponto precisa de cada funcionário.

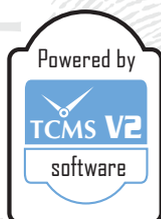
O terminal do sistema FingerTec® Série AC100 está construído com funções amigáveis, e garante o uso diário sem complicações e com rapidez em cada uso. O sistema FingerTec® Série AC100 permite o armazenamento de até 120.000 transações ao mesmo tempo e pode armazenar um máximo de 2.800 modelos, sendo ideal para escritórios, locais de venda a varejo e indústrias.

O sistema FingerTec® Série AC100 vem integrado com um software de gerenciamento de controle de presença para facilitar a administração de funcionários.

As funções e capacidades oferecidas pelo sistema FingerTec® Série AC100 fazem dele uma excelente ferramenta para um melhor gerenciamento do quadro de funcionários. O FingerTec® Série AC100 elimina o buddy punching e compensa o seu investimento.

[CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS]

- ▶ Gerencia verificações "um para muitos" (1:N) de 1.500 modelos (AC102) e 2.800 modelos (AC103)
- ▶ Permite um registro máximo de 10 impressões digitais por usuário
- ▶ Permite a colocação da impressão digital em qualquer ângulo
- ▶ Possui capacidade de armazenamento de 100.000 transações (AC102) e 120.000 transações (AC103)
- ▶ Com registro simplificado e sistema de marcação de ponto rápido
- ▶ Equipado com áudio-saudação para facilitar a operação
- ▶ Permite download de transações com RS232, RS485 e TCP/IP
- ▶ Complementado com o software de gerenciamento de controle de presença fácil de usar, com base no Windows
- ▶ Gerenciamento de funcionários aperfeiçoado



AC100 Plus

Sistema de
Controle
de Presença por
Impressão
Digital



Um dedo resolve tudo

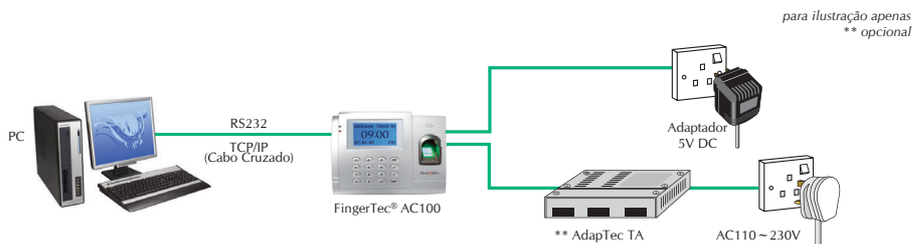


AC102, AC103 Embalagem
Dimensões (mm): 320(C)x260(A)x90(L)
Peso: 1.5kg

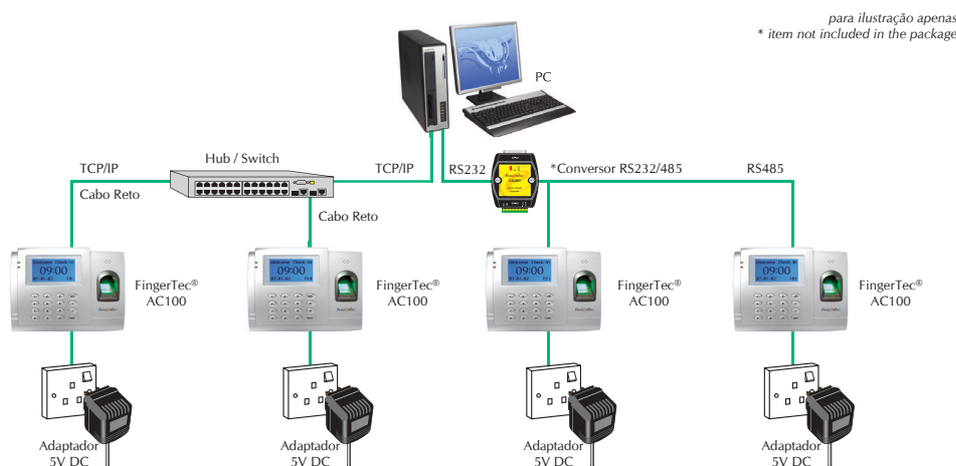


[PLANO DE LAYOUT]

Plano de Layout (Autônomo)



Ambiente TCP / IP ou RS485



[ESPECIFICAÇÕES]

Tamanho (C x A x L) (mm)	192 x 141 x 47
Método de verificação	1:1, 1:N
Tempo de Identificação	< 1
Registro	Até 10 impressões digitais por usuário
Colocação da impressão digital	Any angle
FAR (%)	< 0.0001
FRR (%)	< 1
Armazenamento de transação	100,000 (AC102), 120,000 (AC103)
Capacidade de Usuários	1,500 (AC102), 2,800 (AC103)
Comunicação	TCP/IP, RS232, RS485
Taxa de Baud (bps)	9600, 19200, 38400, 57600
Temperatura de funcionamento (°C)	0 - 45
Umidade de funcionamento (%)	20 - 80
Operating voltage (V)	DC 5V 2A
Alimentação	5V DC Alimentação Adaptador
Language (Reader)	(Standard - English), (Upon Request - Chinese Simplified, Chinese Traditional, Thai, Indonesian and Spanish)
Língua (Software)	English, Chinese, Indonesian, Thai, Vietnamese, Arabic, Spanish, German, Russian and Malay

Revendedor Autorizado:

FINGERTEC
www.fingertec.com

© 2007 FingerTec Worldwide Ltd. Todos os direitos reservados.