



Denver



Chicago



Miami

Multiplique o seu valor com o TA100C



Impressões digitais Cartões Palavras-passe TCP/IP RS232/RS485 USB



Avance para a era moderna da assiduidade horária com o dispositivo biométrico TA100C. Através de um método sistemático de recolha de dados, tudo o que os seus colaboradores terão de fazer é digitalizar a sua impressão digital e pronto! – o seu registo de assiduidade desse dia já foi tratado. O atraente ecrã TFT a cores realça o aspecto altamente tecnológico da máquina e complementa o aspecto global de qualquer ambiente de escritório. O TA100C apresenta igualmente uma opção que lhe permite fazer o upgrade do seu dispositivo através de um ecrã táctil (TA100TC), de forma a aceitar a verificação de cartões (TA100TCR) para lhe disponibilizar uma ampla variedade.



Controle os 'pica-pontos por colegas'

Não aceite faltas de pontualidade! Os dispositivos biométricos impedem que os colaboradores piquem o ponto uns pelos outros, obtendo-se desta forma um registo de assiduidade preciso.



Códigos de actividade

Deixe os seus colaboradores experimentarem a simplicidade dos relatórios da sua actividade, limitando-se para isso a digitar no TA100C um conjunto de códigos pré-definidos.



Gestão de Dados USB

Com o TA100C a sincronização de dados torna-se tão simples. Limite-se a ligar e activar a sua pen USB e estará pronto utilizá-la!



Exibição de Mensagem Curta

Personalize uma mensagem curta que será exibida aos seus colaboradores no momento em que realizarem a verificação.



Gestão Simples

O software TCMS V2 que é fornecido com todos os dispositivos biométricos da FingerTec simplifica a classificação e gestão dos registos de assiduidade.



Ícones de Fácil Utilização

Completo através dos ícones de configuração, o interface do TA100C não poderia ser mais fácil de utilizar.



Ecrã a Cores

Simplesmente por a vida não ser a preto e branco, deleite os seus olhos com o ecrã a cores, visualmente estimulante!



Sirene Embutida

Assinale a mudança de turnos ou tempos das pausas com a sirene embutida e adaptável.

LINK WEB



• <http://info.fingertec.com/ta100c-1>



• <http://info.fingertec.com/ta100c-2>



• <http://info.fingertec.com/ta100c-3>



• <http://info.fingertec.com/ta100c-4>



• <http://info.fingertec.com/ta100c-5>



• <http://info.fingertec.com/ta100c-6>



TA100C



TA100TC



TA100CR



TA100TCR



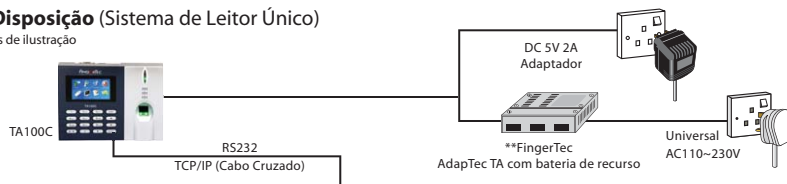
Pacote de venda

Dimensões (mm) : 240 (C) x 90 (L) x 225 (A)
Peso : 1.3 kg

PLANO DE DISPOSIÇÃO

Plano de Disposição (Sistema de Leitor Único)

somente para fins de ilustração
** opcional



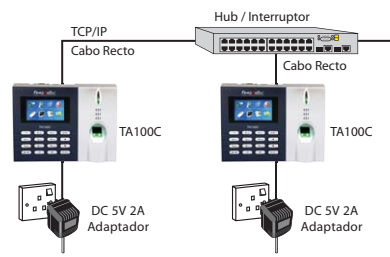
Sistema em rede



Software TCMS V2

TCP/IP (Sistema Multi Leitores)

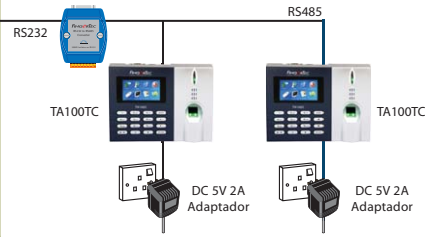
somente para fins de ilustração



Ambiente RS485 (Sistema Multi Leitores)

* item não incluído no pacote de venda

* Conversor RS232/485



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	TA100C/TA100TC	TA100CR/TA100TCR
ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE	Acrlonitrilo Butadieno Estireno (ABS)	
TIPO DE SCANNER	Óptico	
PROCESSADOR	Microprocessador de 400 MHz	
MEMÓRIA	Memória flash de 256 MB	
ALGORITMO	BioBridge VX 9.0 ou BioBridge VX 10.0	
DIMENSÕES DO PRODUTO (C X L X A), mm	190 x 52 x 140	
ARMAZENAMENTO		
• Modelos de impressões digitais	10000	
• Registos de transacção	200000	
INSCRIÇÃO E VERIFICAÇÃO		
• Métodos	Impressão Digital (1:1, 1:N), Palavra-passe	Impressão Digital (1:1, 1:N), Cartão e Palavra-passe
• Impressão digital recomendada por ID de utilizador	2	
• Colocação da impressão digital	Qualquer ângulo	
• Tempo de verificação (seg)	< 1	
• FAR (%)	< 0.0001	
• FRR (%)	< 1	
TECNOLOGIA DE CARTÕES		
• RFID: 64-bit, 125kHz	N/A	Sim
• MIFARE: MFIS50/S70, 13.56MHz	N/A	Feito por encomenda
• HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	N/A	Feito por encomenda
COMUNICAÇÕES		
• Método	TCP/IP, RS232, RS485, Disco flash USB	
• Taxas de transmissão em baud	9600, 19200, 38400, 57600, 115200	
AMBIENTE OPERATIVO		
• Temperatura (°C)	0 ~ 45	
• Humidade (%)	20 ~ 80	
• Admissão de potência	DC5V 2A	
ASSIDUIDADE HORÁRIA		
• Sirene	Embutido e externo	
• Códigos de Actividade	Sim	
MULTIMÉDIA		
• Voz	Sim	
• Visor	Ecrã TFT de 3.0" e 65.000 cores	
• Mensagens curtas	Sim	
IDIOMA DA VOZ / VISOR (TERMINAL)	Inglês (padrão), árabe, malaio, indonésio, chinês (tradicional), chinês (simplificado), cantonês, tailandês, vietnamita, espanhol, Português (Portugal), Português (Brasil), francês, persa russo, alemão, turco. <i>Outros idiomas estão disponíveis mediante solicitação.</i>	
IDIOMA DO SOFTWARE	Inglês, Árabe, árabe (Kuwait), malaio, indonésio, chinês (tradicional), chinês (simplificado), tailandês, vietnamita, coreano, espanhol, Português (Portugal), Português (Brasil), polonês, francês, russo, alemão, italiano, turco, persa, lituano	

*N/A: Não aplicável

NOTA: As especificações estão sujeitas a alterações. Confirme em <http://product.fingertec.com> as mais recentes informações do produto.

Revendedor Autorizado:



FINGERTEC
www.fingertec.com

© 2012 FingerTec Worldwide Sdn. Bhd. Todos os direitos reservados.