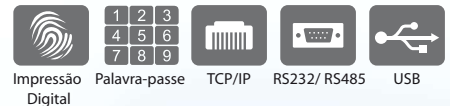


O tempo é gratuito, mas de um valor incalculável

AC100C

Sistema de Impressões Digitais e Assiduidade Horária



Apresentamos-lhe a última novidade na série AC100: o FingerTec AC100C! Este modelo está um passo à frente do anterior AC100 da FingerTec, uma vez que dispõe agora de funcionalidades adicionais, tais como um ecrã a cores, ícones de configuração e gestão de dados USB. O AC100C foi concebido para apresentar uma boa relação custo-benefício, de forma que as pequenas empresas ou aquelas com um orçamento inferior disponibilizado para os sistemas de segurança e gestão horária possam ter na mesma as soluções FingerTec implementadas no seu espaço de trabalho. O AC100C tem uma espantosa capacidade de modelos de impressões digitais e de registos de transacções, podendo ser adicionalmente sincronizado com o Sistema de Controlo e Gestão Horária (TCMS V2), para uma gestão mais fácil dos dados. Basicamente, o AC100C é concebido para lhe proporcionar exequibilidade a custos inferiores.



Gestão de Dados USB

O AC100C dispõe de uma porta USB no próprio terminal para transferir e carregar dados entre um PC e o terminal de forma rápida e simples.



O Dobro da Capacidade

Não subestime a eficácia do AC100C, uma vez que agora é possível armazenar um total de 8000 modelos de impressões digitais (8 vezes a capacidade da série AC100 anterior) e até 200.000 registos de transacção!



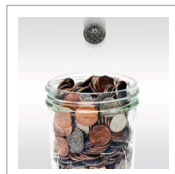
Ecrã a Cores

Deleite os seus olhos com o novo visor a cores do AC100C. O ecrã é agora maior, melhor e mais nítido.



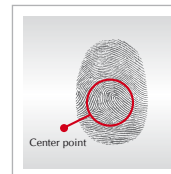
De Fácil Utilização

O AC100C dispõe de ícones que funcionam sobretudo para configurações que conferem a todo o dispositivo uma sensação de uma utilização mais fácil.



Relação qualidade-preço

Este modelo de assiduidade horária foi concebido para ser de natureza económica, para que possa implementar as soluções FingerTec a um custo reduzido. Acreditamos que a segurança nunca deve ser comprometida!



Exequibilidade

O AC100C contém precisamente a quantidade de funcionalidades de que necessita, p. ex.: a verificação 1:1/1:N, palavra-passe, códigos de tarefa, etc, assegurando que não pagará por nenhum aspecto desnecessário que não irá utilizar.



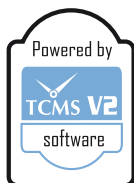
Gestão Simples

Com o nosso software TCMS a gestão de dados do AC100C não só é feita com facilidade, como é igualmente personalizada.



Elimine "os pica-pontos por colegas"

O ponto fraco do sistema de picar o ponto com cartão é a possibilidade de "pica-pontos por colegas", os quais podem ocorrer quando um colaborador pode picar o ponto por outro colaborador se algum deles se atrasar. Elimine esta realidade utilizando uma impressão digital única por indivíduo como cartão de picar o ponto!



LINK WEB



Produto
• <http://info.fingertec.com/ac100c-1>



Guia de Iniciação Rápida
• <http://info.fingertec.com/ac100c-2>



Guia de Instalação
• <http://info.fingertec.com/ac100c-3>



Guia de Utilizador
• <http://info.fingertec.com/ac100c-4>



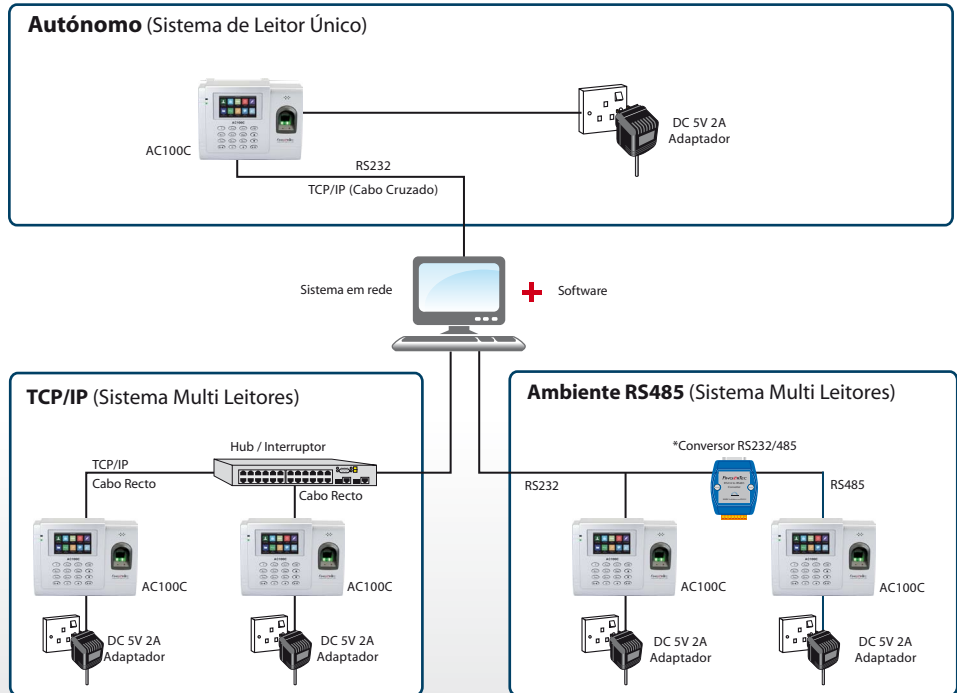
Guia em Vídeo
• <http://info.fingertec.com/ac100c-5>



Dicas Técnicas
• <http://info.fingertec.com/ac100c-6>

PLANO DE DISPOSIÇÃO

somente para fins de ilustração * opcional



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	AC100C
MATERIAL DE REVESTIMENTO	Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS)
TIPO DE SCANNER	Scanner óptico não revestido
MICROPROCESSADOR	800 MHz
MEMÓRIA	256 MB de memória flash e 128 MB SDRAM
ALGORITMO	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0
DIMENSÕES (C X L X A) (MM)	195 x 48 x 144
ARMAZENAMENTO	
• Impressão digital de template	8000
• Transação	200000
INSCRIÇÃO & VERIFICAÇÃO	
• Método	Impressão digital (1:1, 1:n), palavra-passe
• Impressão digital por ID de usuário	2
• Colocação da impressão digital	Qualquer ângulo
• Tempo para identificação (seg)	< 1
• FAR (%)	< 0.0001
• FRR (%)	< 1
COMUNICAÇÃO	
• Método	TCP/IP, Disco USB (Opcional: RS232 & RS485)
• Taxas de transmissão	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
AMBIENTE DE OPERAÇÃO	
• Temperatura de funcionamento (°C)	0 ~ 45
• Humidade de funcionamento (%)	20 ~ 80
• Entrada de energia	DC5V 2A
COMPARECIMENTO DO TEMPO	
• Códigos de trabalho	Sim
• Transação rápida Verificação	Sim
MULTIMÉDIA	
• Voz	Sim
• Mostrar	Ecrã 3,0" 65k tft
• Mensagem curta	Sim
VOZ / DISPLAY IDIOMA (MODELO)	Inglês (padrão), árabe, malaio, indonésio, chinês (tradicional/simplificado), cantonês, tailandês, Espanhol, Português (Portugal), Português (Brasil), francês, russo, alemão, turco, persa. Outros idiomas estão disponíveis mediante solicitação.
IDIOMA DO SOFTWARE	Inglês, Árabe, árabe (Kuwait), malaio, indonésio, chinês (tradicional/simplificado), tailandês, vietnamita, coreano, espanhol, Português (Portugal), Português (Brasil), polonês, francês, russo, alemão, italiano, turco, persa, Lituânia

NOTA: As especificações estão sujeitas a alterações. Verifique <http://product.fingertec.com> para as últimas informações sobre o produto.



Pacote de venda

Dimensão (mm) : 245 (C) x 90 (L) x 225 (A)
Peso : 0.98 kg

Revendedor Autorizado:



FINGERTEC
www.fingertec.com

©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Todos os direitos reservados.