

É hora de dar cor à sua presença



Q2i TA200 Plus &

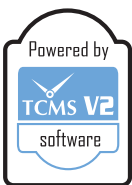
Sistema a Cores de Impressões Digitais e Assiduidade Horária e de Acessos de Porta

O Q2i TA200 Plus da FingerTec são produtos incríveis e de alta tecnologia para o controlo de acessos de porta e assiduidade horária, concebidos para impressionar com o seu ecrã TFT a cores para uma apresentação com cores.

Equipado com uma elevada capacidade de armazenamento, além de um magnífico ecrã com ícones simples, o Q2i e TA200 Plus da FingerTec são uma excelente opção para o sistema de assiduidade horária e de acessos de porta do seu escritório. Os produtos proporcionam comodidade, com vários métodos de verificação, os quais incluem impressões digitais, palavras-passe e cartões RFID. Adicionalmente, o Q2i e TA200 Plus da FingerTec têm também funções práticas de multimédia, tais como a definição de códigos de actividade e de exibição de mensagens curtas quer para destinatários públicos como pessoais, para uma eficaz comunicação de colaboradores.

O Q2i e TA200 Plus da FingerTec conferem viabilidade à inscrição de utilizadores, à transferência de utilizadores entre os leitores, à transferência de dados e à conectividade. Para completar o sistema, o pacote vem prontamente disponível, com o eficaz software TCMS V2 integrado, manuais escritos de forma profissional e em vários idiomas para o hardware e software, e guias em vídeo com explicações claras, como inclusive formação sobre como usar o sistema.

Não procure mais por sistemas de assiduidade horária e de acessos de porta, pois o Q2i e TA200 Plus da FingerTec disponibilizam os melhores sistemas a cores de impressões digitais disponíveis para as necessidades do seu escritório.



FUNCIONALIDADES E VANTAGENS

ASSIDUIDADE HORÁRIA

- Elimina "os pica-pontos por colegas"
- Recolha sistemática de dados de relógio de ponto
- Gestão rápida e eficaz de dados através de software
- Proporciona facilidade de utilização através de combinações de impressão digital, palavra-passe e Cartões RFID / MIFARE / HID

CONTROLO DE ACESSOS *(somente para Q2i)*

- Evita os acessos não autorizados através de um dispositivo sem chave
- Supervisiona os movimentos dos colaboradores a qualquer hora
- Controla a acessibilidade por parte dos colaboradores através das definições de fusos horários
- Fornece uma segurança extra, com combinações de impressão digital, palavra-passe e cartão RFID
- Integração simples com o sistema de trancamento de porta (Saída EM CC12V 3A)

MULTIMÉDIA

- É disponibilizado um código de actividade para permitir ao utilizador a introdução de justificações horárias
- Mensagem curta exibida no ecrã para transmissão de informações da empresa aos utilizadores
- Exibição de mensagem curta privada destinada a utilizadores particulares
- Ecrã TFT de 65.000 cores, para uma cor e apresentação vivas
- Disponíveis saudações e visor no idioma local

CONNECTIVIDADE

- Ligações TCP/IP, RS232 e RS485
- Multi-terminais de leitura equipados com software TCMS V2
- Porta USB disponível para a facilitação da transferência de dados

PLANO DE DISPOSIÇÃO

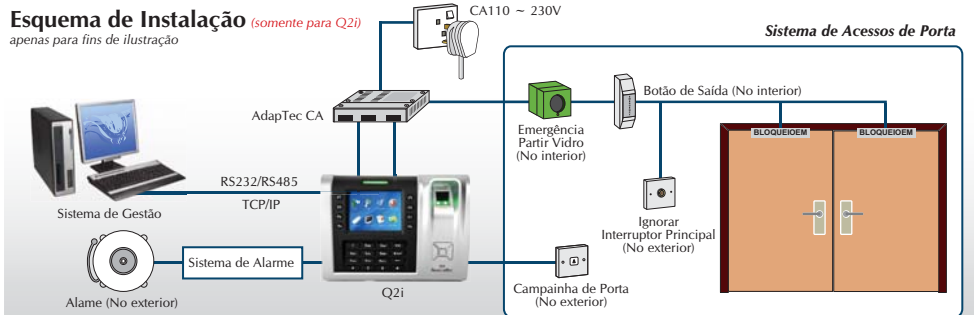
Comunicação do sistema

apenas para fins de ilustração



Esquema de Instalação (somente para Q2i)

apenas para fins de ilustração



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	Q2i	TA200 Plus
ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE	Acrilonitrilo-Butadieno-Estireno (ABS)	
TIPO DE SCANNER	Óptico	
PROCESSADOR	400 MHz microprocessador	
MEMÓRIA	Memória Flash de 256MB	
ALGORITMO	BioBridge VX 9.0 ou BioBridge VX 10.0	
DIMENSÕES DO PRODUTO (C X L X A), mm	200 x 56 x 160	
ARMAZENAMENTO		
• Modelos de impressões digitais	10000	
• Transacções	200000	
INSCRIÇÃO E VERIFICAÇÃO		
• Métodos	Impressão Digital (1:1, 1:N), Palavra-passe e Cartão	
• Impressões digitais recomendadas 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	Sim	
• MIFARE: MF1S0 S70, 13,56MHz	Feito por encomenda	
• HID: HID 1326, 26-bit, 125kHz	Feito por encomenda	
COMUNICAÇÕES		
• Método	TCP/IP, RS232, RS485, Disco Flash USB, (WiFi: Opcional)	TCP/IP, Disco Flash USB, (RS232, RS485, WiFi: Opcional)
• Velocidades baud	9600, 19200, 38400, 57600, 115200	
• Wiegand	Entrada e saída de 26-bit	N/A
AMBIENTE OPERATIVO		
• Temperatura (°C)	0 ~ 45	
• Humidade (%)	20 ~ 80	
• Entrada de energia	CC 12V 3A	
ASSIDUIDADE HORÁRIA		
• Sirene	Embutida (Externa – Opcional)	Embutida e Externa
• Códigos de Actividade	Sim	
MULTIMÉDIA		
• Voz	Sim	
• Visor	Ecrã TFT de 3,5" e 65 mil cores	
• Mensagens curtas	Sim	
• Reprodução de música	N/A	
• Reprodução de filmes	N/A	
CONTROLO DE ACESSOS		
• Saída de Accionamento de Bloqueio de EM	CC 12 V 3A/ Saída de Relé	N/A
• Saída de Alarme	NÃO/ NC	N/A
• Anti retorno	Sim	N/A
IDIOMAS DE VOZ/ VISOR (TERMINAL)	Inglês (Standard)/ (Por encomenda - Árabe/ Indonésio/ Castelhana/ Turco/ Tailandês/ Polaco/ Coreano/ Romeno/ Portugues/ Holandês/ Chinês/ Francês/ Esloveno/ Russo/ Grego/ Hebraico/ Persa/ Italiano/ Vietnamita/ Checo/ Búlgaro)	
IDIOMAS DO SOFTWARE	Inglês, Árabe, Indonésio, Castelhana, Chinês, Tailandês, Vietnamita, Francês, Persa, Italiano, Russo, Malaio, Português, Alemão, Turco	

*N/A: Não aplicável



Embalagem

- Q2i
Dimensões (mm): 300(C) x 90(L) x 225(A)
Peso : 3,2kg (com AdapTec CA)
2,0kg (sem AdapTec CA)
- TA200 Plus
Dimensões (mm): 300(C) x 90(L) x 225(A)
Peso : 1,6kg



FINGERTEC
www.fingertec.com

©2011 FingerTec Worldwide Sdn. Bhd. Todos os direitos reservados.

Revendedor Autorizado: