

H3i Pequeno em tamanho, Grande em funções



Impressão digital



Cartão



Palavr-passe



O H3i é simplesmente o leitor electrónico mais compacto e independente da FingerTec yet! O mais recente dispositivo automatizado para controlo de acessos, consegue funcionar sem qualquer software adicional, tornando-se na solução autónoma perfeita para pequenas empresas e residências onde não haja necessidade de rastreamento de assiduidade. Além do seu design cheio de estilo e do seu layout elegante, o H3i é um terminal mestre que suporta verificações através de impressões digitais, lds de cartão, palavras-passe de quatro dígitos, ou de uma combinação de quaisquer dois dos três métodos. As instalações são também suaves, podendo ser feitas em praticamente qualquer local, graças às dimensões cómodas do H3i. Compacto, mas conseguindo fazer praticamente tudo o que um dispositivo biométrico de dimensões regulares consegue fazer, o FingerTec H3i limita-se a provar que o tamanho, uma vez mais, não é importante.



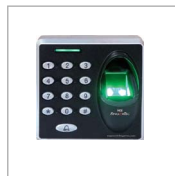
Pequeno, mas guarda muita coisa

O H3i pode ser pequeno e estreito, mas conserva uma capacidade de processamento suficiente para assegurar tempos curtos de verificação, inferiores a um segundo, e espaço de memória suficiente para o armazenamento colossal de 30,000 transacções.



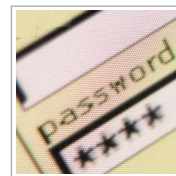
Instalação Simples

O H3i requer um esforço de instalação mínimo, graças à simplicidade do aparelho, e, juntamente com o seu tamanho compacto, pode ser facilmente colocado em qualquer local da sua escolha.



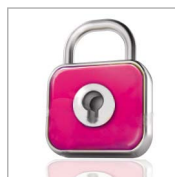
Um dispositivo totalmente autónomo

O H3i pode ser utilizado como um dispositivo autónomo para uma gestão de acessos simples, tornando-o perfeito como uma solução eficaz em termos de custos e totalmente livre de problemas para a sua pequena empresa ou residência.



Gestão e Inscrição Simples

O aspecto simples do H3i é complementado por um sistema de gestão simples. Basta digitar a sua palavra-passe de administrador para começar a inscrever ou a eliminar dados.



Adaptabilidade para uma Segurança Extra

O H3i é compatível todas as fechaduras de 12VCC / electromagnéticas de saída de relés, podendo ser também ligado a um alarme NA para proporcionar uma segurança extra ao seu espaço.



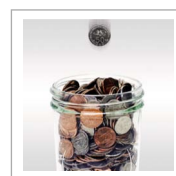
Combine os seus métodos de verificação

Para proporcionar uma maior segurança ao seu espaço, o H3i pode aceitar quatro combinações distintas de cartões (RFID ou MiFARE) ou quatro métodos de verificação por palavra-passe, de acordo com a sua preferência.



Notificação clara de eventos

No H3i são embutidos LEDs e uma campainha para fornecer notificações sonoras e visuais claras durante todos os eventos que possam ocorrer no dispositivo.



Um bom investimento

Misture e combine o seu sistema FingerTec com a família Kadex para ter um maior retorno sobre o seu investimento. A versátil família de leitores vai assegurar a solução mais eficaz em termos de custos para a sua situação.

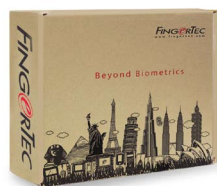


LINK WEB

Produto
• <http://info.fingertec.com/h3i-1>

Guia de Instalação
• <http://info.fingertec.com/h3i-2>

Guia de Utilizador
• <http://info.fingertec.com/h3i-3>



Pacote de venda

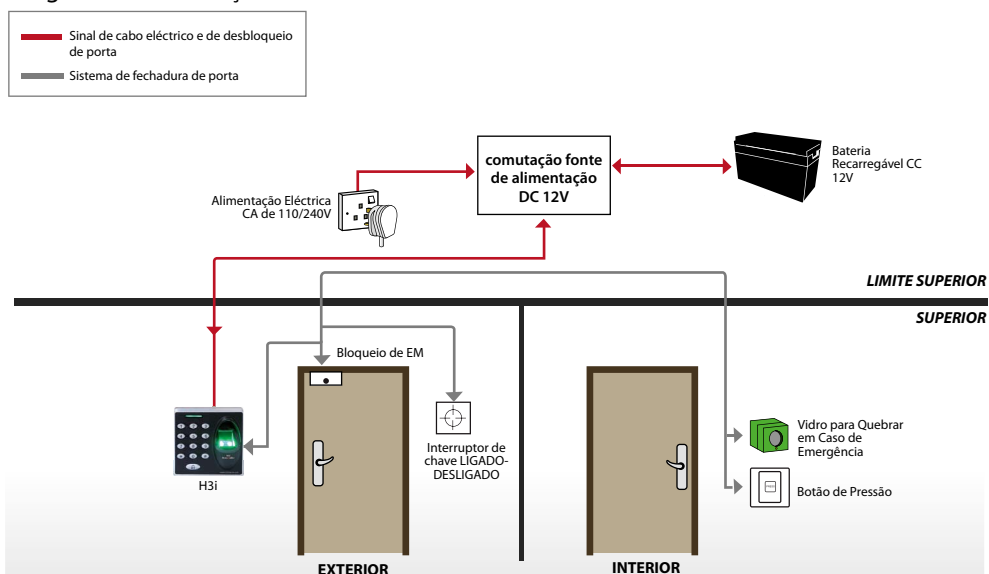
Dimensão (mm) : 173 (C) x 60 (L) x 135 (A)
Peso : 0.34 kg



FINGERTEC
www.fingertec.com
©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Todos os direitos reservados.

PLANO DE DISPOSIÇÃO

Diagrama de Instalação



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	H3i
ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE	Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS) e Acrílico
TIPO DE SCANNER	Scanner óptico não revestido
MICROPROCESSADOR	400 MHz
MEMÓRIA	Memória Flash de 32MB
ALGORITMO	BioBridge VX 10.0
DIMENSÕES DO PRODUTO (C X L X A), mm	88 x 25 x 88
ARMAZENAMENTO	
Modelos de impressões digitais	200
• Cartões	500
• Palavra-passe	8 conjuntos (comprimento máx de 4dígitos por palavra-passe)
INSCRIÇÃO E VERIFICAÇÃO	
• Métodos	Impressão digital (1:1, 1:N), cartão ou palavra-passe
• Recomendada impressão digital de acordo com ID	1
• Colocação de impressão digital	Todos os ângulos
• Comprimento de palavra-passe (dígitos)	Máx 4
• Tempo de verificação (secs)	< 1
• FAR (%)	< 0.0001
• FRR (%)	< 1
TECNOLOGIA DE CARTÕES	
• RFID: 64-bit, 125kHz	Sim
• MIFARE: MFIS50/S70, 13.56MHz	Feito por encomenda
AMBIENTE OPERATIVO	
• Temperatura (°C)	0 ~ 45
• Humidade (%)	20 ~ 80
• Entrada de energia	CC12V 3A
CONTROLO DE ACESSOS	
• Saída de Accionamento de Bloqueio de EM	CC 12V / Saída de Relés
• Saída de alarme	Apenas NA
• Sensor de Porta	Sim (NO/NC)
TIPO DE VERIFICAÇÃO DE GRUPO	
• Apenas palavra-passe	Sim
• Apenas cartão	Sim
• Apenas impressão digital	Sim
• Impressão digital, palavra-passe ou cartão	Sim
• Palavra-passe e cartão	Sim
• Impressão digital e palavra-passe	Sim

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

Revendedor Autorizado: