



ELECTRA

COMÉRCIO E SERVIÇOS ELETROMECÂNICOS



CNPJ: 48.735.052/0001-32

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.450.772-8

PROPOSTA DE PREÇOS

Segue abaixo a tabela de preços:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	MARCA	GRANDEZA UNIT	VALOR UNIT R\$	VALOR TOTAL R\$
1	  <p>Control ID reconhecimento facial biométrico 3000 faces com um design moderno e inovador, o iDFace é o equipamento ideal para monitorar e controlar a entrada e saída de pessoas através da tecnologia de reconhecimento facial. Seu algoritmo de alta qualidade permite detectar rostos vivos, autenticar usuários com máscara e identificar até 10.000 faces (1:N). Para comunicação, o aparelho conta com interfone SIP integrado e possui conexões TCP/IP e USB. Além disso, o dispositivo apresenta um display touchscreen de 3,5" e um software web embarcado que facilitam a gestão das regras de acesso e visualização de relatórios.</p> <p>Descrição</p> <ul style="list-style-type: none">- Grau de Proteção IP65- Display touchscreen de 3,5"- Interfone SIP integrado- Comunicação TCP/IP e USB- Regras de acesso personalizadas por grupos e horários <p>Controle de Acesso</p>	1	Control ID	Und	6.000,00	6.000,00



ELECTRA

COMÉRCIO E SERVIÇOS ELETROMECAÂNICOS

CNPJ: 48.735.052/0001-32

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.450.772-8



- Capacidade para mais de 200.000 usuários cadastrados
- Capacidade para até 3.000 faces com detecção de rosto vivo
- Regras de liberação conforme horários e departamentos
- Controle de portas através do módulo de acionamento externo
- 1 entrada de botoeira
- 1 entrada para sensor de porta aberta
- 1 relé interno ao módulo de acionamento de até 220VAC/5A
- 1 Entrada Wiegand
- 1 Saída Wiegand

Comunicação

- 1 porta Ethernet 10/100Mbps nativa
- 1 porta USB Host 2.0
- 1 porta RS-485 para comunicação entre o módulo de acionamento externo e o terminal

Formas de identificação

- Reconhecimento Facial: Duas câmeras Full HD 1080p (luz visível e luz infravermelha)
- Cartões de Proximidade: 125 kHz ASK
- Identificação de usuários através de senha numérica
- Identificação de usuários através de QR Code

Interface do usuário

- Tela LCD Touchscreen
- Display LCD TFT colorido de 3.5" (320x480) com tela capacitiva sensível ao toque

2	Leitor Biométrico Realscan-d Suprema - Captura Rolada Cfc	1	Suprema	Und	RS 4.000,00	RS 4.000,00
---	---	---	---------	-----	-------------	-------------





ELECTRA

COMÉRCIO E SERVIÇOS ELETROMECAÑICOS

CNPJ: 48.735.052/0001-32

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.450.772-8

Live Scanner Realscan-D Suprema - Captura Rolada CFC

DESCRIÇÃO:

O RealScan-D da Suprema é um leitor óptico de impressão digital ao vivo. O dispositivo é certificado pelo FBI como adequado para AFIS civil e forense. Sensor de impressão digital com grande placa que permite digitalizar duas impressões digitais planas simultaneamente, bem como impressões digitais simples ou laminadas. Fornece captura de alta qualidade para dedos molhados e secos. O design do scanner permite usá-lo em aplicativos de quiosque.

Características:

- Grande área de captura;
- Dispositivo certificado pelo FBI;
- Verifica impressões digitais duplas planas;
- Digitaliza impressões digitais;
- Dedos molhados e secos aceitos.

Aplicações:

- Embaixadas;
- Cartórios;
- CFC - Centro de Formação de Condutores;
- Auto Escolas;
- Universidades;
- Aeroportos;
- Controle de fronteiras;
- Emissão de passaportes.

Especificações:

Tipo de Impressões: 1 Dedo Rolado| Batida de 1 Dedo | Batida de 2 Dedos
Taxa de quadros: 20 quadros por segundo
Resolução: 500 dpi, 256 níveis de cinza
Área do Prato (W x L): 48 x 48 mm
Área de Detecção (W x L): 45.72 x 45.72 mm
Tamanho da Imagem (W x L): 900 x 900 pixels
Interface: USB - 2.0 Alta Velocidade (Dados e Energia)
Classificação IP: à prova de respingos
Temperatura de Operação: 0°C - 50°C
Umidade Operacional: 10 - 90%, sem condensação
Dimensões: (W x L x H): 84 x 171 x 63 mm
Peso: 0.54kgs
Certificação: WHQL, CE, FCC, UL, KCC
Sistemas Operacional: Windows, Linux.





ELECTRA

COMÉRCIO E SERVIÇOS ELETROMECAÑICOS

CNPJ: 48.735.052/0001-32

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.450.772-8



	Velocidade de Captura: 17 quadros por segundo (fps) Processamento automático de imagem, com eliminação de ruídos Led indicativo mostrando o escaneamento em andamento					
	Conteúdo da Embalagem: 01 - Leitor Biometrico RealScan-D					
3	Wacom STU-430  	1	Wacom	Und	R\$ 3.600,00	R\$ 3.600,00
4	Módulo Cenário ID Bio 	1	Mako	Und	R\$ 4.400,00	R\$ 4.400,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 18.000,00						

João Pessoa, 18 de setembro de 2024

Declaramos que o frete e os custos provenientes à entrega do material fornecido são de inteira responsabilidade de nossa empresa. Bem como os eventuais custos referentes aos impostos de fronteira incidentes sobre o produto.

Endereço: Rua África 106, Bairro Mumbaba – João Pessoa, PB – CEP: 58.083-610
TEL. PARA CONTATO: (83) 9.9847-5453 ou (83) 9.9694-1818 / E-mail: electra.contato@hotmail.com



ELECTRA

COMÉRCIO E SERVIÇOS ELETROMECAÑICOS

CNPJ: 48.735.052/0001-32

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.450.772-8

Prazo de entrega: 30 dias a contar do dia do recebimento da Nota de Empenho/Ordem de fornecimento.

Garantia: 30 dias

Validade da proposta: 60 dias

Dados Bancários:

Banco 260 – Nu Pagamentos SA

Agência: 0001

Conta Corrente: 55084621-2



48 735 052

ANDRIEL LUCAS

DOS SANTOS

SILVA:4873505200

0132

Assinado de forma digital

por 48 735 052 ANDRIEL

LUCAS DOS SANTOS

SILVA:48735052000132

Dados: 2024.09.18

12:56:28 -03'00'

Andriel Lucas dos Santos Silva

Sócio Administrador/ Proprietário