

PREGÃO ELETRÔNICO



Conselho Regional de Contabilidade de Santa Catarina

Pregão Eletrônico Nº 00005/2020

RESULTADO POR FORNECEDOR

05.690.638/0001-15 - DURALINE TECNOLOGIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	NOTEBOOK	Unidade	17	R\$ 132.277,0000	R\$ 4.970,5882	R\$ 84.500,0000

Marca: VAIO

Fabricante: POSITIVO

Modelo / Versão: VAIO FE14

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema Operacional: Licença Windows 10 Professional - Windows 10 Professional - 64 Bits Microsoft - em Português (Brasil) Memória Ram: 16 GB, DDR4, 2400MHz Processador: Intel Core i5 10210 10ª Geração Chipset: Integrado ao processador SSD: 256GB 5400 RPM 2.5" SATA Câmera Frontal VGA Tela LCD 14", Widescreen, Antirreflexiva com resolução 1920 x 1080 Full HD, com tecnologia LED Vídeo Processamento de vídeo integrado Intel® UHD Graphics Áudio Microfone e alto-falantes estéreo embutidos Conectividade Rede sem fio Intel® Dual Band Wireless-AC e Bluetooth 5 Portas de Conexão 2x USB 3.1 (Geração 1 Tipo A, com suporte a carregamento), 1x USB 3.1 (Geração 1 Tipo C), 1x USB 2.0, 1x HDMI, 1x (Áudio para microfone + Áudio para fone de ouvido), 1x RJ45 LAN Gigabit, 1x DCIN (alimentação do produto) Teclado Português-Brasil, ABNT2 com suporte a derramamento de líquidos Mouse Tipo Touchpad com controle preciso do cursor, com toque múltiplo, 2 botões integrados Carregador 19V / 2.1A / 100V~240V Automático Máximo 40W Bateria Li-ion Polímero / 3 células / 37Wh / Interna Cor Dark Grey Dimensões 324 x 221 x 19,8 mm (Largura x Profundidade x Altura) Peso Líquido 1,55 Kg Conteúdo da embalagem Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador), Guia Rápido e Certificado de Garantia, Garantia: 36 meses, Maleta do fabricante

Total do Fornecedor: R\$ 84.500,0000

33.783.328/0001-80 - SCANINFO SOLUCOES EM TECNOLOGIA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	SCANNER	Unidade	7	R\$ 33.086,6700	R\$ 3.268,5714	R\$ 22.880,0000

Marca: KODAK ALARIS

Fabricante: KODAK ALARIS

Modelo / Versão: S2070

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 5.3.7. Scanner de mesa 5.3.7.1. Tipo Scanner de mesa com alimentador de folhas 5.3.7.2. Sensor de Leitura Sensor: CMOS CIS de 1 linha 5.3.7.3. Resolução Óptica: 600 x 600dpi 5.3.7.4. Fonte de Luz: LED RGB 5.3.7.5. Lado de Leitura: Frente/Trás/Duplex 5.3.7.6. Interface: USB 2.0 de Alta Velocidade 5.3.7.8. Peso Aprox.: 3,7kg 5.3.7.9. Requisitos de Energia: AC100 - 240V (50/60Hz) 5.3.7.10. Cumprimento de Normas Ambientais 5.3.7.11. Diretiva RoHS e ENERGY STAR "5.3.1.11. Velocidade de Leitura* 5.3.1.12. A4, Vertical para windows 5.3.1.13. P&B, Escala de Cinza (200dpi) 60ppm / 120ipm 5.3.1.14. P&B, Escala de Cinza (300dpi) 60ppm / 120ipm 5.3.1.15. Cor (200dpi) 60ppm / 120ipm 5.3.1.16. Cor (300dpi) 50ppm / 100ipm" "5.3.2. Especificações do Documento 5.3.2.1. Largura 52 - 216mm Comprimento 54 - 356mm 5.3.2.2. Espessura: 27 - 209g/m² (0,04 - 0,25mm) Digitalização de Cartões Largura: 53,9 mm Comprimento: 85,5 mm Espessura: 0,76mm (Suporte para cartões com relevo) Cartão de Visita 52 x 52mm ou superior (Espessura 0,45mm ou menos; 380g/m²) Modo de Documento: Longo 3.000mm Máx. (Selecionável no painel de controle do MS Windows) Separação de Papel Método de rolo de atraso (Rolo Separador de Reversão) Capacidade do Alimentador: 60 folhas (80g/m²)" "5.3.3. Especificações de Saída 5.3.3.1. Resolução: 150 x 150dpi, 200 x 200dpi, 240 x 240dpi, 300 x 300dpi, 400 x 400dpi, 600 x 600dpi Modo Preto e Branco, Difusão de Erro, Melhoramento avançado de texto (Apenas Windows), Melhoramento avançado de texto II, Escala de Cinza de 8-bits (256 níveis) Cor de 24 bits, Detecção automática de cor" 5.3.7.15. Funções Especiais: Correção de desvio: Correção de cor tri-dimensional Eliminação de cor: (RGB) Melhoramento de cor (RGB) Correção de sombra: Detecção automática de cor Curva gama predenida: MultiStream (Apenas Windows) Modo folio: Ignorar página em branco Redução de Moiré: De nição de área de digitalização Arranjo de contraste: Código Patch (Apenas Windows) "5.3.4. Funções Especiais 5.3.4.1. Correção de desvio: Correção de cor tri-dimensional Eliminação de cor: (RGB) Melhoramento de cor (RGB) Correção de sombra: Detecção automática de cor Curva gama predenida: MultiStream (Apenas Windows) Modo folio: Ignorar página em branco Redução de Moiré: De nição de área de digitalização Arranjo de contraste: Código Patch (Apenas Windows)" 5.3.4.2. Deslocamento de cor: Aperfeiçoamento de extremidades Eliminação de cor: Evitar sangrado/Remover fundo Suavização de fundo: Modo de adição de margem preta Cortar sombra: Definição automática de resolução Modo de papel: no Libertação de alimentação dupla Detecção automática do tamanho de página Detecção de alimentação dupla (Sensor ultra-sônico/por comprimento) Tentar novamente separação (Separação de lote com folha branca (apenas Windows) 5.3.7.18. Ciclo de Trabalho Sugerido: 7.000 digitalizações por dia. 5.3.5. Software Incluído 5.3.5.1. Para Windows 5.3.5.2. Controlador ISIS /TWAIN (compatível com windows 10) 5.3.5.3. Ciclo de Trabalho: 7.000 digitalizações por dia.

Total do Fornecedor: R\$ 22.880,0000

34.264.089/0001-15 - CLI DIGITAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
	GRUPO 1	-	-	R\$ 45.671,7100	-	R\$ 35.939,5800

Marca:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:

Total do Fornecedor: R\$ 35.939,5800

Valor Global da Ata: R\$ 143.319,5800

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

 Imprimir o
Relatório

Voltar