

Computador Vestível WT6000

A PRÓXIMA GERAÇÃO DE COMPUTADORES VESTÍVEIS INDUSTRIAIS TRAZ CONFORTO INCOMPARÁVEL À MOBILIDADE HANDS-FREE

Computadores vestíveis oferecem aos funcionários a mobilidade hands-free de que precisam para aumentar a produtividade. Mas seus funcionários acham os vestíveis desconfortáveis - até agora. Introduzindo o WT6000, o novo computador vestível Android que estabelece um novo padrão para a classe corporativa. Ele é menor e mais leve do que os outros vestíveis do mercado. Com um incrível novo sistema de montagem, o WT6000 se ajusta confortavelmente em qualquer funcionário e tamanho de braço. A tela sensível ao toque maior proporciona mais espaço para exibir aplicativos Android gráficos e intuitivos. O NFC integrado permite conexão instantânea com o scanner de anel Bluetooth, o headset Bluetooth e as impressoras Bluetooth da Zebra no início de todos os turnos, facilitando a implantação de uma solução completa, direcionada por voz e hands-free. E o desenho industrial resistente oferece máximo tempo de atividade em seus ambientes mais exigentes. O resultado? Máximo conforto. Máxima durabilidade. Máxima produtividade da força de trabalho. O WT6000 - dando o nome à computação vestível industrial.



Tamanho compacto - 27% mais leve e 36% menos volume

Seu desenho ergonômico inovador é menor que a geração anterior de dispositivos portáteis da Zebra, trazendo conforto sem precedentes para a computação vestível industrial.

Resistente e Pronto Para Seus Ambientes Mais Exigentes

O WT6000 é à prova de pó e de água, construído para suportar as temperaturas abaixo de zero no freezer, bem como 1.000 quedas. E o novo Corning® Gorilla® Glass 3, com a melhor resistência a arranhões da indústria, fortalece a parte mais vulnerável de qualquer computador portátil - a tela.

Uma Tela Maior, Sensível ao Toque, Capacitiva e Multitoque

Os funcionários têm tudo o que precisam para maximizar a produtividade - mais espaço para exibir as informações necessárias; a introdução de dados é fácil com luvas; funciona quando molhado; oferece zoom por toque, swipe e e todas as outras funcionalidades familiares encontradas nos dispositivos Android atuais.

Ingredientes Mobility DNA Para Valor Superior

Com nossas ferramentas Mobility DNA, líderes da indústria, o WT6000 é o computador portátil vestível Android de classe corporativa mais seguro, fácil de gerenciar e adaptado ao usuário, direto de fábrica.

Transforme "Telas Verdes" em Telas Sensíveis ao Toque

O TE All-touch da Zebra vem pré-carregado e pré-licenciado, permitindo que você dê aos seus aplicativos do Terminal Emulation uma interface sensível ao toque e intuitiva - direto de fábrica.

Teclas Programáveis Simplificam Suas Operações Mais Complexas

Agora, processos complexos de várias etapas podem ser concluídos com o pressionar de uma tecla. Com nossa avançada tecnologia háptica, seus funcionários nem sentirão falta de um teclado - você pode controlar quando as vibrações ocorrem, quantas vezes e por quanto tempo, trazendo um novo nível de usabilidade à entrada de dados por toque na empresa.

Aumente a Produtividade do Funcionário em 15% com as Soluções Vestíveis da Zebra

A Zebra tem tudo o que você precisa para criar uma solução de picking de produtos sem as mãos que permite que os funcionários recebam mais pedidos, de forma mais precisa, todos os dias. Comece criando uma Solução Vestível - conecte nosso scanner de anel RS6000 Bluetooth e o headset HS3100 Bluetooth ao WT6000 com um simples toque. Depois, aumente a potência com o TekSpeech Pro 4 da Zebra, para criar, de maneira rápida e fácil, um aplicativo de picking de produtos direcionado por voz e multimodal que integra voz com todas as funcionalidades de captura de dados das Soluções Móveis. Agora, seus funcionários podem ouvir e responder a comandos de voz; visualizar informações na tela do WT6000; capturar códigos de barra e fotos com o scanner de anel; imprimir etiquetas, e mais - tudo dentro de um único fluxo de trabalho. O resultado? Um aumento de 15% na produtividade e 39% menos erros do que as soluções de voz típicas.*

Um Sistema de Montagem Novo e Inovador Para Maior Conforto, Higiene e Segurança

Nós substituímos a montagem padrão por velcro pelo melhor sistema de fechamento da classe, encontrado em mais de 25 milhões de produtos em todo o mundo. Com micro-ajuste, os funcionários podem obter um ajuste perfeito, personalizado ao seu braço, em questão de segundos - tudo com apenas o simples giro de um botão. Pontos de pressão são eliminados e o suporte no braço fica travado no lugar, mas pode ser solto em segundos. A nova manga de silicone respirável, emborrachada e ventilada é confortável até mesmo na pele nua. E o material não absorvente é fácil de limpar, facilitando a higienização no início e término de cada turno.

Um Sistema de Carregamento Único Completa Sua Solução

Tradicionalmente, o gerenciamento interno de soluções vestíveis é complicado e caro, exigindo diferentes suportes e fontes de alimentação para computadores vestíveis e scanners de anel. O inigualável sistema ShareCradle da Zebra traz um novo nível de simplicidade à gestão do dispositivo. Agora você pode carregar seu computador vestível WT6000 e os scanners de anel RS6000 em um suporte único modular, sem remover as baterias. E o WT6000 e o RS6000 compartilham a mesma bateria, simplificando ainda mais a gestão da bateria.

O WT6000 - TRAZENDO VESTIBILIDADE REAL À COMPUTAÇÃO VESTÍVEL DE CLASSE CORPORATIVA.


Para mais informações sobre como você pode aumentar a produtividade e o rendimento da sua organização com o Computador Vestível WT6000, visite www.zebra.com/wt6000

Especificações do WT6000

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E AMBIENTAIS

Dimensões	4,7 in. C x 3,5 in. L x 7 in. D e 1,3 in. (D) local para a bateria 121 mm C x 89 mm L x 20 mm D e 34 mm (D) local para a bateria
Peso	8,7 oz./245 g com bateria
Tela	WVGA (800 x 480 pixels); 3,2 in. diagonal; Tela LCD transflectiva e Tecnologia IPS; Suporte a 16,7 milhões de cores (24-bit); 400+ NITS
Painel de Toque	Corning Gorilla Glass 3; capacitiva, projetada para multitoque; entrada por toque (com ou sem luva);
Opções de Teclado	Teclado na tela; três teclas programáveis
Luz de Fundo	Controle de luz de fundo LED configurável
Energia	Capacidade de 3350 mAh; PowerPrecision+; Bateria de Íon de Lítio; Energia Reserva - tecnologia SuperCap
Notificação	Vibração; tom audível; LED
Conexão	NFC Tag: Tap-to-Pair; usado para simplificar o processo de conexão Bluetooth: Scan-to-Pair; exibindo um código de barras na tela e um dispositivo periférico pode conectar digitalizando o código de barras na tela

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO

Processador	Processador Quad-Core de 1 GHz
Sistema Operacional	 Android Lollipop 5.1 com Mobility Extensions (MX)
Memória	4GB Flash (SLC); 1 GB RAM
Opções de Captura de Dados	* Mecanismo de leitura de faixa padrão SE965 1D com suporte para módulo periférico RS4000 * SE4750-SR ou MR; mecanismo de geração de imagem 1D/2D omnidirecional de faixa padrão ou média com suporte para módulo periférico RS6000 * SE4500-SR ou DL; mecanismo de geração de imagem 1D/2D omnidirecional de padrão ou Carteira de Motorista com suporte para módulo periférico RS507
Comunicações	USB (Host e Cliente)

COMUNICAÇÕES DE DADOS WIRELESS

Bluetooth	Bluetooth 4.1 (tecnologia Smart Bluetooth); Classe 1 e Classe 2
NFC	Leitor Multiprotocolo NFC
Rápido LAN Sem Fio	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Taxas de Dados	5GHz: 802.11 a/n - até 135 Mbps; 802.11 ac - Solução de fluxo único e duplo com taxas de dados até 433.3 e 866.7 Mbps 2.4GHz: 802.11 b/g/n - até 72.2 Mbps (fluxo único) 144.4 Mbps (fluxo duplo)
Canais de Operação	Canais 36 - 165 (5180 - 5835 MHz); Canais 1 - 13 (2412 - 2472 MHz); canais operacionais reais / frequências dependem da normatização e do órgão de certificação)
Segurança e Criptografia	WEP, WPA - TKIP, WPA2 - TKIP, WPA2-AES EAP-TTLS/PAP, EAP-TTLS/MSCAPv2, PEAPv0/EAP-MSCHAPv2, PEAPv1/EAP-GTC, TTLSMSCHAP, EAP-TLS, EAP-FAST (MSCHAPv2 e GTC), LEAP VPN funcionalidade (L2TP, PPTP e IPSec)
Multimídia	Wi-Fi Multimídia (WMM)
Certificações	802.11n, 802.11ac, CCKv4
Roam Rápido	PMKID caching, Cisco CCKM, OKC, 802.11r

AMBIENTE DO USUÁRIO

Temp. Operacional	-22°F a 122°F/-30°C a +50°C
Temp. de Armazenamento	-40°F a 158°F/-40°C a +70°C
Umidade	5 a 95% sem condensação
Choque Térmico	-40°F a 158°F/-40°C a 70°C, transição rápida
Especificação de Queda	Quedas de 4 ft./1,2 m no concreto em toda a faixa de temperaturas
Especificação de Batida	1.000 batidas a 0,5 m
Vedação	IEC 60529: IP65
Vibração	Sinusoidal 5-2000 Hz, pico 4g, 1 hora por eixo; Aleatória 20-2000 Hz, 6g RMS ou 0,04g2/Hz, 1 hora por eixo
Descarga Eletrostática (ESD)	Descarga de ar +/-20kV, descarga de contato +/-10kV, descarga indireta +/-10kVdc.










VOZ E ÁUDIO

Voz e Áudio	Alto-falante integrado; microfone integrado; headsets mono com fio, microfone e botão "apertar para falar"; headset sem fio Bluetooth
Push-to-Talk	PTT (incluído); suporte para headset com fio; PTT suporta headset e viva-voz
Picking de Produtos Direcionado por Voz	Certificado TekSpeech Pro 4; compatível com VDP de terceiros

SOFTWARE DE EMPREENHIMENTO

Aplicativos	PTT Express Client; All-touch Terminal Emulation (TE)
Testes/MDM	SOTI MobiScan; Airwatch; StageNow
Ferramentas	Galeria de Apps; Navegador Corporativo; Diagnóstico Corporativo (B2M)
Desenvolvimento	EMDK disponível através do website da central de suporte da Zebra
Captura de Dados	DataWedge
Utilidades	Diagnósticos - RxLogger; Tela Inicial da Empresa

SOLUÇÕES DE MOBILITY DNA

 All-touch Terminal Emulation	 AppGallery	 DataWedge
 EMDK	 Enterprise Browser	 Enterprise Home Screen
 StageNow	 TekSpeech Pro	 Workforce Connect PTT Express/PTT Pro

As soluções Mobility DNA te ajudam a obter mais valor de nossos computadores portáteis ao adicionar funcionalidade e simplificar a implantação e gestão dos seus dispositivos móveis. Para mais informações sobre esses recursos únicos da Zebra, visite www.zebra.com/mobilitydna

GARANTIA

Sujeito aos termos da declaração de garantia de hardware da Zebra, o WT6000 é garantido contra defeitos de fabricação e materiais por um período de 1 (um) ano a partir da data de envio. Para a declaração de garantia completa, visite: <http://www.zebra.com/warranty>

SERVIÇOS RECOMENDADOS

Zebra OneCare

* Testes de Usabilidade de Picking Multimodal de Produtos - E-Commerce; Ergonomia nos Estados Unidos; 31 de julho de 2015

Ideal para Essas Aplicações

Armazenamento

- Gerenciamento do almoxarifado
- Descarga
- Picking/organização
- Gerenciamento de estoque

Varejo

- Gerenciamento do almoxarifado de estoque
- Auditorias/alterações de preços
- Descarga

- Gerenciamento de inventário
- Comunicações internas

Fabricação

- Gerenciamento de inventário
- Reabastecimento
- Monitoramento de peças

Transporte e Logística

- Gerenciamento do almoxarifado



Sede Corporativa / América do Norte
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Ásia-Pacífico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

Sede América Latina
+55 11 4130 8178
la.contactme@zebra.com