



WORKABOUT PRO 4

EQUIPADO PARA HOJE. ADAPTÁVEL PARA O AMANHÃ.

Todos os trabalhadores móveis, seja em espaços interiores ou exteriores, têm algo em comum: para alcançar máxima eficiência, eles devem ter acesso às informações empresariais em movimento. As necessidades da empresa mudam permanentemente e as tecnologias móveis estão sempre em evolução. É por isso que a escolha de um computador móvel atualizável não é tarefa fácil. Apresentamos o Workabout Pro 4, o computador móvel com a flexibilidade que você precisa para cumprir com seus requerimentos de hoje... e do amanhã. Adquira as funções que precisa agora, e incorpore facilmente qualquer outra função que desejar, quando a desejar, sem sair da sua empresa. Comece com Wi-Fi e mais tarde incorpore WWAN. Mude os mecanismos de leitura para aceitar novos tipos de códigos de barras. Mude as tampas das pontas para aceitar aplicativos de voice picking. Incorpore uma câmera de alta resolução para documentar entregas. Admita praticamente todos os tipos de etiquetas RFID, ou escolha entre uma ampla gama de módulos de nossos parceiros prontos para usar para agregar funções altamente especializadas. E como a marca Workabout está oferecendo serviços a empresas durante mais de 20 anos, pode escolher o Workabout Pro 4 com toda confiança. Cada dia, os computadores móveis Workabout Pro ajudam todos tipos de empresas mundialmente a melhorar a produtividade da força de trabalho e o serviço de atenção ao cliente. Workabout Pro 4. O computador móvel com uma quantidade praticamente ilimitada de opções, pronto para qualquer tarefa.

Uma modularidade verdadeiramente surpreendente para um ciclo de vida extraordinário e um baixo Custo Total de Propriedade (TCO)

O Workabout Pro está construído com base nos princípios do design modular, o que permite escolher as funções que precisa hoje e atualizar praticamente todas as funções chave no futuro, simplesmente mudando os módulos. Incorpore um novo mecanismo de leitura; uma câmera; RFID LF, HF, UHF ou Wi-Fi, celular e GPS, mais uma ampla gama de opções adicionais disponíveis através de nossos parceiros.

Otimize sua produtividade com um inigualável desempenho de aplicativo

Com o triplo de capacidade de Flash, o dobro de RAM e quase o dobro de velocidade de processamento comparado com a geração anterior, você obtém um desempenho extraordinário em todos os aplicativos.

As conexões sem fio mais rápidas

Não importa se seus associados usam a rede sem fio celular ou Wi-Fi, sua compatibilidade com 802.11a/b/g/n y HSPA+ faz com que você sempre possa contar com a mais alta velocidade.

Câmera de 8 MP a cores de alta resolução para um mundo de novos aplicativos

Devido à possibilidade de tirar fotos nítidas e com um nível de detalhe verdadeiramente surpreendente, os usuários podem capturar provas de entrega irrefutáveis, documentar produtos danificados, confirmar a finalização de uma reparação e obter assistência remota de um especialista do produto ou sugestões para solicitar as peças adequadas.

Suporte integral para aplicativos habilitados para linguagem

Admite todos os aplicativos habilitados para linguagem mais populares, otimizando a produtividade e a precisão em aplicativos de armazém.

OTIMIZE A EFICIÊNCIA DE SUA FORÇA DE TRABALHO, A PRECISÃO DAS TAREFAS E O SERVIÇO DE ATENÇÃO AO CLIENTE COM O WORKABOUT PRO 4 EM:

Mobilidade em campo

- Vendas em campo
- Serviço em campo
- Serviços Públicos e Energia

Transporte e logística

- Aéreo/ferroviário/porto/armazém
- Mensagens/entrega de encomendas
- Entrega Direta na Loja (DSD)

Manufatura e distribuição

- Manufatura automotriz
- Produção de alimentos/empackotado

Armazém

- Varejo
- Gerenciamento de inventário
- Gerenciamento de pedidos

Governo

- Multas móveis
- Gerenciamento de identidade
- Controle de acesso
- Serviços de emergência
- Manutenção de veículos

O melhor desempenho de leitura da indústria para praticamente qualquer código de barras

Quatro potentes mecanismos de leitura disponíveis para satisfazer praticamente qualquer necessidade de leitura. Captura ainda códigos danificados ou mal impressos no primeiro intento.

Construído para suportar um uso diário intensivo, em espaços interiores e exteriores

Com uma especificação de quedas de 1,8 m (6 pés), uma grande amplitude de temperatura de funcionamento e selado IP65, o Workabout Pro 4 suporta quedas no concreto, chuva intensa, frio extremo e muito mais... o nível de durabilidade que necessita para trabalhadores que passam o dia em campo ou em espaços exteriores.

Tela fácil de ler independentemente das condições de iluminação

Tela grande e luminosa; fácil de ler em espaços interiores e exteriores a plena luz do dia, com muito espaço para a visualização das informações que os trabalhadores necessitam para realizar suas tarefas.

A flexibilidade necessária para escolher o modelo adequado para cada tarefa

Escolha o tamanho que melhor se adapte à aplicação e a cada usuário: curto ou longo. Os usuários podem agregar facilmente um cabo tipo pistola para obter o conforto que necessitam para tarefas de leitura intensiva, como contagens cíclicas de inventário.

Compatibilidade com versões anteriores de acessórios

Todos os acessórios de carga do Workabout Pro com os que conta atualmente e a grande maioria dos módulos de parceiros são compatíveis com o Workabout Pro 4, o que permite atualizar seu sistema com as tecnologias móveis mais recentes facilmente e de maneira rentável.

WORKABOUT PRO 4: TUDO O QUE NECESSITA PARA SATISFAZER SUAS NECESSIDADES EMPRESARIAIS HOJE E A FLEXIBILIDADE PARA SATISFAZER SUAS NECESSIDADES DO AMANHÃ.

Para mais informações, visite www.zebra.com/workaboutpro4

Workabout Pro 4 Curto

É mostrado com teclado numérico (O Workabout Pro 4 Comprido é mostrado na primeira página com teclado alfanumérico.)

TABELA DE ESPECIFICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		OPÇÕES DE MÓDULO RFID	
Dimensões	Comprimento: 223 mm x 75/100 mm x 31/42 mm (8,78" x 2,95"/3,94" x 1,22"/1,65") Curto: 200 mm x 75/100 mm x 31/42 mm (7,87" x 2,95"/3,94" x 1,22"/1,65")	Módulo LF	Frequência: 125 kHz Protocolos admitidos: EM 4x02; EM 4x05; EM 4x50; EM 4200; Q5; Hitag 1 & 2; Hitag S
Tela	Transflectiva a cores VGA/QVGA de 3,7" (640x480); tela tátil Visibilidade com luz direta do sol com brilho de 240 cd/m ²	Módulo UHF4	Frequência: 868 MHz o 915 MHz Protocolos admitidos: EPC Classe 1 Ger. 2; ISO 18000-6C
Peso	Curto: 461 g/16,2 oz; Comprido: 526 g/18,6 oz	Módulo HF	Frequência: 13,56 MHz Protocolos admitidos: ISO 14443 tipo A, B y C, ISO 15693; NFC Modo " Leitor de Etiqueta"; suporte Mifare completo Criptografia de dados: 2 ranhuras SAM; formato ID1 SAM; Classe A, B y C
Teclado	Alfanumérico (modelos compridos) QWERTY ou Numérico (modelos curtos)		

Teclado de alta confiabilidade com luz de fundo ultra branca

Portas de expansão Entrada para cartão micro SD; interface de expansão de 100 pinos; porta USB dedicado; porta de áudio; interface de leitor

Câmera Cor opcional, 8 MP, enfoque automático, zoom digital 4X, flash LED brilhante, habilitada para vídeo

Gerenciamento de energia Bateria de íon de lítio de capacidade padrão de 2760 mAh
Bateria de íon de lítio de alta capacidade de 4400 mAh
Back-up de energia super capacitor

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO

CPU Processador 1GHz Sitara™ AM37x ARM Cortex™-A8

Memória 512 MB RAM/4 GB Flash

Sistema Operacional Microsoft® Windows® Embedded CE6.0
Microsoft® Windows® Embedded Handheld 6.5

Pacotes de aplicativos Internet Explorer® 6; Wordpad®; ActiveSync®;
Microsoft Office (WEHH 6.5 somente)

Software complementar Quiosque; MobiControl; Total Recall/TweakIt/Dr. Debug; A.R.C; Windows® Mobile Device Center

Emulação de terminal TekTerm; Emulação de Terminal Stay-Linked;
Naurtech CETerm e Navegador Web Industrial;
Wavelink TE

OPÇÕES DE LEITOR DE CÓDIGOS DE BARRAS

Laser 1D de alcance padrão; laser 1D de alcance estendido2; Imager lineal 1D de alcance padrão; Imager 2D. NOTA: Todos os mecanismos de leitura estão disponíveis em modelos com configuração de fábrica ou instaláveis por usuário, seja como tampa de ponta ou base fina.

ACESSÓRIOS

Berço de uma posição opcional, berço de 4 ranhuras, carregador de baterias de reposição de 4 posições, adaptador para tomada no veículo, acessório berço veicular, cabo tipo pistola, correia para as mãos, correia para pulso, capas, estojos protetores para transporte e revestimentos emborrachado.

COMUNICAÇÕES SEM FIO DE VOZ E DADOS

Rádio WWAN Rádio WAN HSPA+ 3.8G opcional (dados apenas na América5) com receptor GPS (admite AGPS, GLONASS y SBAS)

Rádio WLAN 802.11a/b/g/n; módulo de antena de diversidade opcional disponível

Velocidades de dados na rede LAN sem fio 802.11a: até 54 Mbps
802.11b/g: até 54 Mbps
802.11n @ 2.4 GHz: até 72.2 Mbps
802.11n @ 5 GHz: até 72 Mbps

Segurança de rede LAN sem fio WEP (40 o 104 bit); WPA/WPA2 Pessoal; WPA/ WPA2 Enterprise – EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC, EAP-FAST, TKIP, AES

Bluetooth Bluetooth integrado V2.0+EDR Coexistência Bluetooth (v2.1 disponível agora)

GPS Módulo de antena de diversidade GPS/Wi-Fi opcional (admite AGPS y SBAS)

VOZ, RECONHECIMENTO DE LINGUAGEM E ÁUDIO

Habilitado para voz sobre WWAN5; Push-to-Talk – Voz sobre Wi-Fi (VoWiFi)5; módulo adaptador de fone de ouvido opcional para admitir aplicativos de picking com reconhecimento de linguagem; microfone e receptor integrados com beeper 86dBA de alto volume (95dBA beeper com laser de alcance estendido)

REGULAMENTAÇÕES

Worldwide Safety, EMC, RF, Aprovações Laser; Certificação CE; Certificação E (bases para veículos); cumpre com RoHS; cumpre com WEEE; cumpre com REACH

GARANTIA

Sujeita aos termos e condições do certificado de garantia de hardware Zebra, a garantia do Workabout Pro 4 cobre defeitos de manufatura e materiais por um período de 1 (um) ano desde a data de envio. Para acessar o certificado de garantia completo, visite www.zebra.com/warranty

AMBIENTE DE USUÁRIO

Temperatura de funcionamento -20°C a +50°C (-4°F a +122°F)

Temperatura de armazenamento -40°C a +60°C (-40°F a +140°F)

Umidade 5% a 95% (sem condensação)

Selado IP IP65, IEC 60529

Especificação sobre quedas 1,5 m (5 pol.), 26 quedas sobre concreto alisado (potenciado com opções e acessórios); múltiplas quedas desde 1,8 m (6 pol.) sobre concreto alisado

ESD ± 8kV por contato, ± 15kV descarga por ar



Número de Peça: SS-WAP4.©2015 ZIH Corp e/ou seus afiliados. Todos os direitos reservados.

Zebra e a cabeça estilizada Zebra são marcas registradas da ZIH Corp., registradas em diversas jurisdições em todo o mundo. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

ZEBRA TECHNOLOGIES