

SCANPAL EDA51

Computador Móvel

Pequenos negócios demandam ferramentas que auxiliem seus funcionários externos a obterem maior produtividade e eficiência em suas operações diárias.

O computador móvel ScanPal™ EDA51 representa a solução ideal para suprir tal necessidade e garantir melhores resultados aos seus funcionários. Com um rápido processador Qualcomm® Snapdragon™ SDM450 e uma robusta conectividade wireless, seus usuários podem acessar aplicativos de negócios e informações cruciais a qualquer momento, fornecendo o melhor serviço possível para seus clientes.

Capture dados de códigos de barras instantaneamente, ainda que danificados, com o seu poderoso scanner integrado. Além disso, documente todas as informações necessárias, como comprovação de entrega ou embalagens deterioradas por meio de sua câmera de alta resolução.

Seu design de touchscreen moderno e intuitivo tornam o dispositivo tão confortável e fácil de usar quanto um smartphone, eliminando qualquer dificuldade de adaptação. Também garante robustez suficiente para serviços de campo ou em varejo, onde há maior risco de danos ao equipamento.

Sua ampla e vívida tela de cinco polegadas permite que muitas informações sejam exibidas para interação com seus clientes e sistemas de back-office, enquanto a poderosa bateria de íons de lítio de 4000 mAh excede uma jornada de trabalho completa. O design fino e leve facilita o manuseio do dispositivo, assegurando o conforto do usuário durante todo o dia.

O ScanPal EDA51 auxilia na proteção de seus investimentos e na redução de custos. O dispositivo utiliza o Android™ O e é atualizável até o Android Q, oferecendo flexibilidade à sua empresa e proteção integrada ao investimento. Além disso, ele é compatível com os acessórios do ScanPal EDA50, permitindo a reutilização de baterias e carregadores existentes, reduzindo o custo total de propriedade.



O ScanPal EDA51 auxilia empresas a alavancarem a eficiência de seus funcionários com sua tela touch, rápido processador, poderoso scanner e bateria de longa duração, possibilitando que os usuários realizem mais tarefas em menos tempo.

RECURSOS E BENEFÍCIOS



Construído sob um propósito específico, com a combinação certa de recursos e acessórios reutilizáveis para aplicações leves, incluindo entrega direta em lojas, retirada de produtos e varejo.



Fácil de usar, com uma ampla tela touch e intuitiva e um design leve, confortável e portátil, além de ser robusto o suficiente para ambientes críticos.



Obtenha desempenho ágil e acesso instantâneo à informações críticas de negócios com o rápido processador octa-core Qualcomm Snapdragon 450.



Concebido para uso durante todo o dia, com uma bateria removível de íons de lítio de 4000 mAh que dura 12 horas sem adicionar peso ou volume.



Capture facilmente os dados de códigos de barras, mesmo que danificados, com o melhor gerador de imagens N6603 da Honeywell, e documente tudo com a câmera colorida de foco automático de 13 megapixels.

SCANPAL EDA51 Especificações Técnicas

MECÂNICAS

Dimensão: 157 mm x 78,2 mm x 16,9 mm (6,18" x 3,08" x 0,67")

Peso: 272 g (9,59 oz)

Tamanho da tela: 12,7 cm (5.0")

Resolução: Alta Definição 1280 x 720

Luz de fundo: LED

Touchscreen: Multitouch capacitivo (CTP), GFF, Gorilla Glass 3

AMBIENTAIS

Temperatura de operação: -10°C a +50°C (+14°F a +122°F)

Temperatura de armazenamento: -20°C a +70°C (-4°F a 158°F)

Umidade: 10% a 90% (sem condensação)

Resistência a quedas: Múltiplas quedas de 1,2 m (4 ft) no concreto em temperatura ambiente

Resistência a impactos: 300 vezes a 0,5 m

Vedação ambiental: IP64

ARQUITETURA DO SISTEMA

Processador: Octa-core 1.8 GHz Qualcomm Snapdragon SDM450

Memória: 2 GB RAM/16 GB Flash

Sistema operacional: Android 8.1

Memória expansível: MicroSDHC (até 128 GB)

Câmera: Câmera colorida de 13-megapixels

Interface do PC: Micro USB 2.0

Bateria: íons de lítio, 3.8 V, 4000 mAh, removível

Horário em tempo real (RTC): Backup de 10 minutos via super-cap

Tempo de carregamento: 4,5 horas

Duração da bateria: 12 horas

Mecanismo de escaneamento: Honeywell N3601, N6603 Slim Imager (simbologias do código de barras 1D/2D)

LED:

Indicador do status da bateria: vermelho/verde/azul

Sensores: sensor de aceleração, sensor de iluminação e sensor de proximidade

Localização e idioma: inglês global

CONECTIVIDADE WIRELESS

WLAN: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Segurança da WLAN: WEP, 802.1x, TKIP, AES, LEAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-M, SCHAPv2, EAP-GTC, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA2

Bluetooth®: Bluetooth Classe 4.2

Relação de WWAN*:

- GSM/EDGE: Bandas 2, 3, 5, 8
- UMTS/HSPA+: Bandas 1, 2, 4, 5, 8, 9, 19
- CDMA 1xRTT/EVDO: BC0, BC1, BC6
- FDD-LTE: Bandas 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 19, 20, 26, 28
- TDD-LTE: Bandas 38, 39, 40, 41

NFC: Comunicação por campo de proximidade integrada

Protocolos de GPS suportados: Receptor simultâneo para GPS, GLONASS, e BeiDou

ACESSÓRIOS (PADRÃO)

Cabo de comunicação USB: Micro USB 2.0 (funciona com PC, adaptador de suporte/carregador USB)

Adaptador USB de parede: 5 V/2 A

ACESSÓRIOS (OPCIONAIS)

Alça de mão

Gatilho

Base de operação: Carrega um terminal e uma Bateria substituível simultaneamente

Carregador de bateria de quatro baias: Carrega quatro baterias simultaneamente

Carregador de terminal de quatro baias: Carrega quatro terminais simultaneamente

GARANTIA

Garantia de fábrica de um ano

* Disponível fora dos Estados Unidos.

Para obter uma lista completa de todas as aprovações e certificações de conformidade, visite www.honeywellaidc.com/compliance.

Para obter uma lista completa de todas as simbologias de códigos de barras suportadas, visite www.honeywellaidc.com/symbologies.

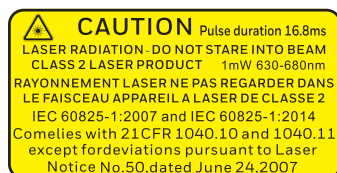
O ScanPal é uma marca comercial ou registrada da Honeywell International Inc.

O Android é uma marca comercial ou registrada da Google LLC.

O Qualcomm e o Snapdragon são marcas comerciais ou marcas registradas da Qualcomm Incorporated.

O Bluetooth é uma marca comercial ou marca registrada da Bluetooth SG, Inc.

Todas as outras marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.



Para mais informações

www.honeywellaidc.com/pt-br

www.android.com/AER

Honeywell Safety and Productivity Solutions

Av. Tamboré, 267 – 16º e 17º andares

Barueri, SP, 06460-000

(11) 3711-6770

www.honeywell.com

ScanPal EDA51 Data Sheet | Rev C | 10/19
© 2019 Honeywell International Inc.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell