

SCANPAL EDA51



HandHeld
S o l u t i o n s
.com.mx

Distribuidor
Autorizado **Honeywell**

Computadora móvil

Las pequeñas empresas necesitan una herramienta que ayude a sus trabajadores móviles a hacer más cosas en menos tiempo, trabajando de forma más eficaz y eficiente todos los días.

La computadora móvil ScanPal™ EDA51, el miembro más reciente de la popular familia ScanPal de Honeywell, es esa herramienta. Con un rápido procesador Qualcomm® Snapdragon™ SDM450 y una robusta conectividad inalámbrica, sus empleados pueden acceder a aplicaciones e información empresarial cruciales cuando las necesiten y brindar el mejor servicio posible a sus clientes.

Capture al instante datos de códigos de barras, incluso si están dañados: el ScanPal EDA51 está equipado con un potente escáner Honeywell integrado. O documente todo, desde comprobantes de entrega hasta paquetes dañados, con su potente cámara a color de 13 megapíxeles.

Con su diseño de pantalla táctil intuitivo y moderno, el ScanPal EDA51 es tan cómodo y fácil de usar como un teléfono inteligente de consumo, eliminando cualquier curva de aprendizaje para sus trabajadores.

Pero también es lo suficientemente resistente para sobrevivir a entornos de servicio en campo y venta minorista difíciles.

El ScanPal EDA51 también está listo para trabajar tan duro como sus empleados. Su gran pantalla nítida de 5 pulgadas permite visualizar una gran cantidad de información para interactuar con sus sistemas administrativos y sus clientes, mientras que su potente batería de iones de litio de 4000 mAh dura un turno completo y más. Su diseño delgado y ligero facilita su transporte y uso en el bolsillo, permitiéndole usarlo cómodamente durante todo el día.

Con un precio ideal para pequeñas empresas, el ScanPal EDA51 le ayuda a proteger sus inversiones y a reducir costos. Funciona con Android™ O y es actualizable a Android Q, lo que le brinda a su empresa flexibilidad y protección de la inversión integrada. Cuenta con la certificación Android Enterprise Recommended, una iniciativa de Google que ayuda a las empresas a seleccionar, implementar y administrar con confianza los dispositivos y servicios Android que mejor se adapten a sus necesidades. Además, es retrocompatible con los accesorios del ScanPal EDA50, lo que le permite reutilizar baterías y cargadores existentes y reducir el costo total de propiedad.



El ScanPal EDA51 ayuda a las pequeñas empresas a aumentar la eficiencia de los empleados con una pantalla táctil intuitiva, un procesador potente, un escáner líder en la industria y una batería de larga duración para ayudar a los trabajadores móviles a hacer más en menos tiempo.

CARCASAS PREPARADAS PARA DESINFECTANTES – ¡ NUEVAS!

Algunos modelos ahora están disponibles con carcasas aptas para desinfectantes. Estos modelos se pueden limpiar regularmente con una amplia variedad de soluciones de limpieza sin dañar el producto.

[CLICK AQUÍ
PARA CONOCER MÁS
ACERCA DEL PRODUCTO](#)



[CLICK AQUÍ
PARA IR A NUESTRO
SITIO WEB](#)



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Solución especialmente diseñada con la combinación adecuada de características y accesorios reutilizables para aplicaciones de trabajo liviano, que incluyen entrega directa en tienda, recolección y entrega, y venta minorista.



Fácil de usar, con una pantalla táctil grande e intuitiva y un diseño liviano, cómodo y de bolsillo que aún es lo suficientemente resistente para entornos de servicio en campo difíciles.



Obtenga un rendimiento rápido y con capacidad de respuesta, y acceso veloz a información comercial importante con el veloz procesador octa-core Qualcomm Snapdragon 450.



Diseñado para uso durante todo el día, con una batería de iones de litio extraíble de 4000 mAh que dura 12 horas sin agregar peso ni volumen.



Capture fácilmente datos de códigos de barras, incluso si están dañados, con el generador de imágenes N6603 de Honeywell, el mejor en su clase, y documente todo con la cámara a color con enfoque automático de 13 megapíxeles.

Honeywell

Especificaciones técnicas del EDA51



MECÁNICO

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

Peso: 272 g (9,59 oz)

Tamaño de la pantalla: Gorilla Glass 5, tamaño 12,7 cm (5,0 pulgadas)

Resolución: 1280 x 720 Alta Definición

Retroiluminación: LED

Pantalla táctil: Multitáctil capacitiva (CTP), GFF

AMBIENTAL

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

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

Humedad: 10% a 90% (sin condensación)

Caída: Múltiples caídas desde 1,2 m (4 pies) sobre hormigón a temperatura ambiente

Voltereta: 300 veces a 0,5 m (1,64 pies)

Sellado ambiental: IP64

ARQUITECTURA DEL SISTEMA

Procesador: Qualcomm Snapdragon SDM450, octa-core a 1,8 GHz

Memoria: 2 GB de RAM/16 GB de Flash, 3 GB de RAM/32 GB de Flash; 4 GB de RAM/64 GB de Flash

Sistema operativo: Android 8.1, Android 10

Expansión de almacenamiento: MicroSDHC (hasta 128 GB)

Cámara: cámara a color de 13 megapíxeles

Interfaz de PC: Micro USB 2.0

Batería: Li-Ion, 3,8 V, 4.000 mAh, extraíble

Reloj de tiempo real (RTC): respaldo de 10 minutos mediante supercondensador

Tiempo de carga: 4,5 horas

Duración de la batería: 12 horas

Motor de escaneo: Honeywell N3601, N6603 Slim Imager (simbologías de códigos de barras 1D/2D)

CONDUJO:

Indicador de estado de la batería: rojo/verde/azul

Sensores: sensor de aceleración, sensor de luz y sensor de proximidad.

Localización e idioma: inglés mundial

CONECTIVIDAD INALÁMBRICA

Red inalámbrica (WLAN): IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Seguridad WLAN: WEP, 802.1x, TKIP, AES, LEAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-M, SCHAPv2,

EAP-GTC, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA2

Bluetooth®: Bluetooth Clase 4.2

Radio 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: Comunicación de campo cercano integrada

Protocolos compatibles con GPS: Compatibilidad simultánea del receptor con GPS, GLONASS y BeiDou

ACCESORIOS (ESTÁNDAR)

Cable de comunicación USB: Micro USB 2.0 (se comunica con PC, admite adaptador/carga USB)

Adaptador de pared USB: 5 V/2 A

ACCESORIOS (OPCIONALES)

Correa de mano

Mango de escaneo

Home Base: carga un terminal y una batería reemplazable simultáneamente

Cargador de batería de cuatro bahías: carga cuatro baterías simultáneamente

Cargador de terminales de cuatro bahías: carga cuatro terminales simultáneamente

GARANTÍA

Garantía de fábrica de un año

* Disponible fuera de los Estados Unidos.

Para obtener una lista completa de todas las aprobaciones y certificaciones de cumplimiento, visite www.honeywellaidc.com/compliance.

Para obtener una lista completa de todas las simbologías de códigos de barras compatibles, visite www.honeywellaidc.com/symbologies.

ScanPal es una marca comercial o marca comercial registrada de Honeywell International Inc.

Android es una marca comercial o marca registrada de Google LLC.

Qualcomm y Snapdragon son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Qualcomm Incorporated.

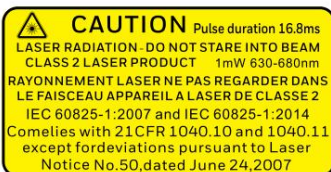
Bluetooth es una marca comercial o marca registrada de Bluetooth SG, Inc.

Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

CLICK AQUÍ
PARA VER TODOS NUESTROS
PRODUCTOS DISPONIBLES



AGREGAR CONTACTO



Honeywell

