RT10A

Tableta Robusta

La nueva tableta robusta Honeywell RT10A esta diseñada para ofrecer una interfaz de rápida adopción al usuario, un costo de adquisición asequible y una gestión del dispositivo optimizado. No importa cuál sea el rol del usuario, ya sea supervisor, socio comercial, trabajador en campo o gerente, la RT10A se adapta a sus labores diarias.

Mantener al equipo de planta conectado con la información necesaria en todo momento, es crucial para cualquier negocio sin importar su naturaleza. Para lograr alcanzar este reto, su empresa no solamente necesita dispositivos que se adapten a sus labores diarias, sino adicionalmente a su fuerza de trabajo. La robustez y eficiencia que ofrece esta tableta ayuda a incrementar la productividad de su equipo de trabajo.

La tableta cuenta con una pantalla de 10.1 pulgadas, que ofrece una alta resolución y capacidad de brillo superior. La RT10A cuenta con un ligero y resistente factor de forma, diseñado para brindar un uso fácil y desempeñarse durante jornadas laborales completas. La captura de datos es proporcionada por un escáner FlexRange, con sus dos lentes es posible abarcar capturas desde 0.1m (5in.) hasta lecturas a distancia de10.7m (35in.), permitiendo al operador tomar datos sin desplazamiento en el lugar.

Su resistente estructura cuenta con una calificación de sellamiento IP65, la RT10A está construida para durar en el tiempo. Cuenta con la posibilidad de cambio de baterías en caliente; reduciendo tiempos de merma, que terminan por representar costos evitables para la empresa. La tablete RT10A incluye la plataforma Honeywell Mobility EdgeTM, esta provee una inversión segura al largo plazo gracias a su capacidad de actualización de AndroidTM R en adelante y sus despliegues en campo acelerados que minizan sus tasas de tiempo-valor.



La pantalla brillante y de alta resolución, el balance perfecto entre peso ligero y robustes, y escáner integrado para códigos de barras, la RT10A se encarga de mejorar la productividad de los operarios, mientras que ofrece un costo total de adquisición reducido.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Potente capacidad de lectura de códigos de barras para rangos cortos, medios y largos con autoenfoque instantáneo.



Convierta la data en acción con la RT10A y Operational Intelligence. Identifique y solucione problemas como mal trato de uso o unidades que no fueron recargadas durante la noche.



Manténgase conectado con los trabajadores en campo con la RT10A y Smart Talk. Conecte a los colaboradores con especialistas en soluciones a través de PPT seguro con comunicaciones de texto, voz y video.



Construcción robusta que aguanta caídas de 1.2m (4ft) al concreto usando estándares MIL-STD 810G. Tiene un nivel de sellamiento IP65 resistente al polvo y agua.



Puertos disponibles para montacargas, escritorios, straps de hombro y mano para tenerla al alcance en todo momento. – la RT10A cuenta con una gama completa de accesorios para cualquier tipo de área de trabajo.



RT10A Tableta Robusta Especificaciones Técnicas

MÉCANICO

Dimensiones (W x L x H): 271.9 mm x 198.3 mm x 19.5 mm (10.7 in x 7.76 in x 0.77 in)

Peso: 1.2 kg (2.65 lbs) con batería estándar 1.4 kg (3.1 lbs) con batería estándar

AMBIENTAL

Temperatura operativa:

Poder AC: -20°C a 60°C (-4°F a 140°F)

Temperatura de la batería: -10° C a 50° C (14° F a 122° F)

Temperatura de almacenaje: -30°C a 70°C (-22°F to 158°F)

Humedad: 10% a 90% HR, sin condensación **Caídas:** 1.2m (4ft) a concreto, MIL-STD-810G

Metodo 516.4

Golpes y vibraciones: MIL-STD-810G

Metodo 516.6/514.6 **Nivel de sellamiento:** IP65

SEGURIDAD

Seguridad WLAN: OPEN, WEP, WPA/WPA2

(Personal y corporativa)

Ranura para bloqueo Kensington

CONECTIVIDAD INALAMBRICA

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

WWAN: 4G LTE

Bluetooth: Bluetooth® V5.0

NFC: tecnología inalámbrica de corto

alcance integrada

ARQUITECTURA DEL SISTEMA

Procesador: 2.2 GHz Qualcomm® 64-bit

Snapdragon™ octa-core

Sistema Operativo: Android P, actualizable

hasta Android R

Memoria: 4 GB RAM, 32 GB Storage Display:

10.1-inch, brillo 800 NIT,

resolución 1920 x 1200 dpi sellado óptico

Gorilla Glass® 5

Audio:

Micrfono integrado con cancelación de sonido, parlantes 2x 1W

Puertos I/O:

1x Micro HDMI

1x USB 3.0 (Tipo A)

1x USB 3.0 (Tipo C)

1x Audio Combo con conector (Mic in o

line out)

1x Entrada DC

1x Ranura Micro SDXC

Teclas:

1x Poder

1x Inicio

2x Teclas programables

Control de Volumen

Cámara:

Posterior: 13 MP autofocus con flash

Anterior: 8 MP

Sensores: sensor de luz

ambiental, acelerómetro y giroscopio

Batería:

Estándar: 5,140 mAh,

aproximadamente 8 horas de tiempo

operativo

Extendida: 10,280 mAh,

aproximadamente 16 horas de tiempo

operativo.

Capacidad de cambio de baterías en

caliente

Capacidad de escáneo:

Honeywell N6703 rango de escáneo estandar, Imager 1D/2D

Honeywell FlexRange Imager 1D/2D

GARANTÍA

3 años de garantía limitada de

fábrica.

Para un listado completo de cumplimiento, aprobaciones y certificaciones, visite por favor: www.honeywellaidc.com/compliance.

Para un listado completo de simbologias de etiquetas, visite

www.honeywellaidc.com/symbologies.

Mobility Edge es una marca registrada de Honeywell International Inc.

Android es una marca registrada de Google I I C

Bluetooth es una marca registrada de Bluetooth SG, Inc.

Gorilla Glass es una marca registrada de Corning, Inc.

Qualcomm y Snapdragon son marcas registradas de Qualcomm Incorporated.

El resto de marcas son propiedad de sus respectivos dueños.

Para más información

www.honeywellaidc.com

Honeywell Safety and Productivity Solutions

9680 Old Bailes Road Fort Mill, SC 29707 800-582-4263 www.honeywell.com



