

TABLETAS

Tableta Resistente RT10 - Windows

Tableta resistente RT10 - Windows

Resumen



Feedback

La tableta resistente Honeywell RT10W está diseñada para una rápida adopción por parte del usuario, un CTP minimizado y una gestión optimizada del dispositivo. Tanto si es supervisor como empleado de planta, gerente o trabajador de mantenimiento, la RT10W está lista para encajar en su flujo de trabajo diario.

- La RT10W cuenta con un conjunto completo de accesorios para diferentes flujos de trabajo, desde bases de vehículos para montaje en montacargas, bases de escritorio para uso general, correas para las manos o los hombros para mantener la tableta a su lado.
- Manténgase conectado con los empleados de campo con la RT10W y Smart Talk. Conecte a los trabajadores de campo con expertos en la materia mediante comunicaciones seguras de PTT, texto, voz y vídeo.
- Potentes funciones de escaneo de códigos de barras, incluidos escaneos de alcance cercano, medio y lejano con autofocus instantáneo.
- La construcción robusta soporta caídas de 1.2 m (4 ft) sobre concreto según las normas MIL-STD 810G y tiene una calificación IP65 contra polvo y agua.

Mantener a los trabajadores y gerentes conectados y proporcionarles los datos y la funcionalidad que necesitan, cuando los necesitan, es crucial para cada negocio. Para posibilitar esto, necesita dispositivos móviles que no solo se ajusten a su flujo de trabajo, sino también a su personal. Si los trabajadores no utilizan un dispositivo, los beneficios de la conectividad, la captura de datos y la productividad nunca se logran. Gracias a su pantalla brillante de 10.1 pulgadas, de alta resolución y unida ópticamente y a su factor de forma ligero y duradero, la tableta resistente Honeywell RT10W es fácil de usar durante todo el día, lo que la hace perfecta para una rápida adopción por parte del usuario. Para la captura de datos, el generador de imágenes de doble lente FlexRange es capaz de escanear a menos de 0.1 m (5 in) hasta 10.7 m (35 ft), de modo que los usuarios pueden capturar fácilmente códigos de barras de toda la sala sin tener que perder tiempo acercándose lo suficiente para escanear. Además de la flexibilidad y facilidad de uso, los dispositivos móviles también deben ofrecer un CTP minimizado al ser duraderos y optimizados para la productividad. Gracias a su resistente especificación para caídas y a su calificación IP65, la RT10W está diseñada para durar, y sus paquetes de baterías intercambiables en caliente pueden ahorrarle las horas de inactividad que pueden producirse cuando un dispositivo pierde su carga.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS

Cámara

- Sí

Funcionalidades

- Construcción resistente
- Potentes capacidades de escaneo de códigos de barras

SCANNING SPECIFICATIONS

Capacidad de decodificación

- 2D
- 1D

NETWORK

Especificaciones de Bluetooth

- V5.0

HARDWARE

Procesador

- Procesador Intel® Pentium® N4200 Apollo Lake de 1.10 GHz

Tamaño de la pantalla

- 10.1 in

Resolución de pantalla

- 1920 x 1200

Interfaz de conexión

- Micro HDMI
- Audio
- USB (Universal Serial Bus, bus de serie universal)

ENVIRONMENTAL

Humedad de funcionamiento

- 10 a 90%

Temperatura de operación

- - 10 a 50 °C
- 14 a 122 °F

Rango de temperatura de almacenamiento

- - 22 a 158 °F
- - 30 a 70 °C

STANDARDS & APPROVALS

Especificaciones de caída

- 1.2 m (4 ft) sobre concreto

SERVICE TERMS

Duración de la garantía

- 3 años

Product Number

SKU

SKU

Description

RT10W-L00-17C12E0E

RT10W-L00-17C12S0E

RT10W-L00-18C12E0E

RT10W-L00-18C12S0E

RT10W-L10-17C12E0E

RT10W-L10-17C12S0E

RT10W-L10-17C12S1E

RT10W-L10-18C12E0E

RT10W-L10-18C12S0E

RT10W-L10-18C12S1E

SKU

SKU Description

RT10W-L00-17C12E0E

RT10W-L00-17C12S0E

RT10W-L00-18C12E0E

RT10W-L00-18C12S0E

RT10W-L10-17C12E0E

RT10W-L10-17C12S0E

RT10W-L10-17C12S1E

RT10W-L10-18C12E0E

RT10W-L10-18C12S0E

RT10W-L10-18C12S1E

Feedback