

COMPUTADORAS PARA EL CUIDADO DE LA SALUD

Computadora Móvil CT40 HC

Computadora móvil CT40 HC

Resumen



Feedback

Proporcionar la mejor atención al paciente y una gestión altamente eficiente requiere una tecnología en la que pueda confiar. Ahora puede equipar a sus enfermeros y otros miembros del personal con una herramienta de productividad versátil diseñada para atención sanitaria, desde la construcción hasta las capacidades y la seguridad de los datos. La computadora móvil CT40 HC es un dispositivo multiusos que simplifica, agiliza y ayuda a hacer a prueba de errores la prestación de servicios del cuidado de la salud. También es un dispositivo Android™: Enterprise Recommended resistente, fácil de implementar y compatible con actualizaciones a través de Android R.

- Comienza con Android O: compatible con Android R. Actualizaciones de seguridad disponibles a través de Honeywell Sentinel hasta cinco años después del último parche de Google, el ciclo de vida de seguridad más largo del sector.
- Las herramientas de gestión empresarial Mobility Edge le permiten probar y validar las aplicaciones una vez, acelerar las implementaciones, optimizar el desempeño del dispositivo, simplificar el mantenimiento y ampliar el ciclo de vida del producto.
- El diseño robusto y elegante es ergonómico, ligero y fácil de usar. Cabe fácilmente en la mano y es cómodo de usar para una productividad durante todo el día con más de 12 horas de vida útil de la batería.
- El generador de imágenes 2D de 7ª generación de Honeywell lee de forma rápida y precisa códigos de barras 1D y 2D en prácticamente cualquier medio: viales, jeringas, bolsas intravenosas, brazaletes del paciente y mucho más. Además, la cámara a color de 13 MP le permite documentar imágenes para ayudar en la atención.
- La carcasa y los conectores aptos para desinfectantes están diseñados específicamente para soportar la exposición frecuente a las soluciones de limpieza recomendadas para el sector sanitario.

En un entorno en el que cada segundo cuenta, diseñamos la computadora móvil CT40 HC para que los flujos de trabajo de enfermería y atención al paciente fueran más rápidos, fáciles y productivos. Se inicia con un potente procesador y mucha memoria para ejecutar sus aplicaciones. Además, disfrutará de conectividad inalámbrica segura y suficiente vida útil de la batería para un turno de 12 horas. Además, para proteger los datos del paciente, el CT40 HC está certificado para los requisitos de seguridad FIPS 140-2 Nivel 1, el nivel más alto de seguridad de datos de su clase. Luego está nuestro generador de imágenes N6700 de 7ª

generación. Le permite leer de forma rápida y precisa códigos de barras 1D y 2D en brazaletes de pacientes, viales, jeringas y bolsas i.v., prácticamente cualquier medio. Y su iluminación blanca es cómoda para los ojos de todos. Para ayudar a proteger a sus pacientes de infecciones cruzadas, hemos creado la computadora móvil CT40 HC con materiales de calidad sanitaria. La carcasa y los conectores aptos para desinfectantes están diseñados específicamente para soportar la exposición frecuente a soluciones de limpieza aprobadas por el sector sanitario. El CT40 HC también es resistente. Con una pantalla táctil Corning®: Gorilla®: Glass 5, la computadora es lo suficientemente resistente como para sobrevivir a caídas y sacudidas accidentales, para que pueda concentrarse en mantener a los pacientes seguros, no en el dispositivo. Este nivel de durabilidad también conduce a un menor CTP, que incluye menos tiempo de inactividad y menos interrupciones del trabajo. El CT40 HC, un dispositivo Android Enterprise Recommended, se basa en la plataforma Mobility Edge™ de Honeywell. Esto significa que es fácil de implementar y optimizar, y le proporciona protección de inversión preparada para el futuro. A partir de Android O, el CT40 HC admite actualizaciones a través de Android R. Y las actualizaciones de seguridad están disponibles a través de Honeywell Sentinel™: hasta cinco años después del último parche de Google. Juntos, esto se suma al ciclo de vida más largo de su clase –: y es una solución ideal para la implementación en atención sanitaria.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS

Calidad de carcasa

- Cuidado de la salud

Funcionalidades

- Dispositivo preparado para el futuro
- Resistente

Aplicación

- Cuidado de la salud

SOFTWARE & FIRMWARE

Sistema operativo

- Android

MEMORY & DATA

Memoria

- RAM de 4 GB, Flash de 32 GB

HARDWARE

Resolución de pantalla

- 1280 x 720

Procesador

- Qualcomm Snapdragon 660 de ocho núcleos de 2.2 GHz

Tamaño de la pantalla

- 5 in
- 12.7 cm

ENVIRONMENTAL

Temperatura de operación

- - 4 a 122 °F
- - 20 a 50 °C

Rango de temperatura de almacenamiento

- - 30 a 70 °C
- - 22 a 158 °F

Humedad de funcionamiento

- 5 a 95%

STANDARDS & APPROVALS

Especificaciones de sacudidas

- 1,000 veces a 0.5 m (1.6 ft)

Especificaciones de caída

- Múltiples caídas de 1.2 m (4 ft) sobre concreto

SERVICE TERMS

Duración de la garantía

- 1 año
-