

Presentamos el modelo WT6400: el futuro de las computadoras vestibles

WT6400 táctil



WT6400 táctil con teclado



¿Qué beneficios obtiene al invertir en un equipo WT6400?

Comodidad extrema, captura de datos sin esfuerzo, confiabilidad superior, ergonomía sin igual y mayor productividad en flujos de trabajo de manos libres en entornos difíciles.



Ergonomía avanzada sin competencia

Teclado único que apunta al usuario, ubicado debajo de la pantalla

El tamaño más compacto.

Tamaño y espaciado de las teclas que facilita el ingreso de datos con manos de cualquier tamaño, e incluso con guantes gruesos.



Captura de imágenes fácil con un ángulo de visión natural

Los usuarios pueden ver fácilmente la pantalla al tomar una foto.

No es necesario girar la muñeca para previsualizar fotos.



Cambio de batería sobre la marcha

Movimiento natural.

Pestillos probados con guantes.

Contactos de batería autolimpiantes que aumentan la confiabilidad de la batería.



Diseñado para mayor comodidad, versatilidad y productividad



- **Pantalla grande y brillante de 4,7 in** que funciona en cualquier lugar, incluso si está mojada, con guantes gruesos y en cámaras frigoríficas.
- **Teclado único integrado** con acceso para personas tanto diestras como zurdas que facilita el ingreso de datos incluso con guantes gruesos.
- **Cámara lateral en ángulo de 13 MP** para que los usuarios puedan ver la imagen en la pantalla mientras toman una foto.
- **Resistente y listo para el trabajo**, a prueba de agua, polvo, caídas e impactos, y apto para cámaras frigoríficas con Gorilla® Glass Victus® 2 de Corning.
- **Cuatro opciones versátiles de montaje:** dial único, dial doble, velcro y montaje en cadera.
- **Actualizable a Android 17**, para que tenga acceso siempre al sistema operativo más reciente.
- **Wi-Fi 6E ultrarrápido** para una conexión inalámbrica sólida y confiable.
- **Bluetooth avanzado v5.3** que brinda mayor eficiencia energética, conexiones más confiables y seguras, mejor calidad de audio y más.
- **Auriculares flexibles** inalámbricos con Bluetooth o cableados.
- **Tecnología NFC integrada en el dispositivo, no en la batería**, que facilita la conexión con un solo toque para crear una solución total con escáneres vestibles y auriculares.
- **Funciones de batería superiores:** carga que dura todo el turno, cambio caliente para una alimentación continua, conectores autolimpiantes, datos de administración de batería.
- **Mobility DNA** para simplificar todos los aspectos del ciclo de vida del dispositivo, tanto para los usuarios como para el equipo de TI.

Montajes innovadores para un ajuste perfecto

Simples, flexibles y fáciles de ajustar a cualquier tamaño de brazo



Montaje universal en el brazo para las tres correas



Doble dial microajustable



Dial único microajustable



Velcro doble



Valor que solo Zebra ofrece

Mobility DNA de Zebra: una caja de herramientas probada y confiable llena de aplicaciones que agregan nuevas funciones para facilitar el uso y la administración de los dispositivos Zebra, lo que aumenta la productividad de los usuarios y del equipo de TI, y acelera el retorno de la inversión.

Elimine los costos de reparación inesperados

Con los planes de mantenimiento de Zebra, usted obtiene plazos de reparación rápidos y cobertura de daños accidentales.

Elija sus opciones para crear el plan perfecto para su negocio.

Zebra OneCare™

Diseñada para el almacenamiento y la manufactura



Almacenamiento/distribución

- Selección de productos
- Recepción/almacenamiento
- Clasificación
- Reabastecimiento
- Empaque
- Logística inversa (devoluciones)
- Administración de inventario
- Carga/descarga de camiones

Manufactura

- Administración de inventario
- Almacenamiento
- Control de calidad
- Seguimiento de partes
- Reabastecimiento desde la línea
- Rastreo y trazabilidad de materiales de trabajos en curso (WIP)



Lleve la productividad al siguiente nivel en sus flujos de trabajo de manos libres con la WT6400, la computadora vestible ideal diseñada para entornos difíciles.

¡Dé un paso hacia el futuro! Explore la computadora WT6400 en 3D: [¡haga clic aquí!](#)

Para obtener más información, visite www.zebra.com/wt6400