

Computadora vestible WT5400

Brinde comodidad y productividad a los trabajadores para abordar los flujos de trabajo con el modo manos libres

Bríndeles a los empleados de su tienda la libertad de trabajar con manos libres para seleccionar más pedidos en línea, mover inventario desde el muelle de descarga hasta los estantes, reabastecer el inventario de la tienda y más con la computadora vestible WT5400. Esta computadora vestible especialmente diseñada para la tienda ofrece a sus empleados todas las funciones necesarias a un precio



adecuado. Diseñada desde cero como una computadora vestible, la WT5400 maximiza la comodidad y la productividad en los casos de uso diarios con manos libres y representa una alternativa a las computadoras de mano que se montan en la muñeca. Su tamaño ligero, equilibrado y compacto hace que llevarla sea muy sencillo, lo que prácticamente elimina la fatiga de los brazos. Tiene un grosor de poco más de media pulgada. Esto hace que ocupe poco volumen, lo que facilita su acceso a casi cualquier lugar. Con la pantalla grande y brillante de 4,7 pulgadas podrá maximizar la productividad. Ahora, todo lo que los trabajadores necesitan para completar una tarea cabe en una sola pantalla. Así, podrán desplazarse menos, navegar menos por las aplicaciones y ejecutar más trabajo en cada turno. Las versátiles correas de muñeca garantizan un ajuste personalizado en cada brazo para una comodidad sin igual durante todo el día. La potente plataforma moderna le brinda el desempeño que necesita para las aplicaciones actuales y está preparada para el futuro. Es resistente y está lista para usarse todo el día, todos los días. Las herramientas Mobility DNA de Zebra simplifican cada aspecto del ciclo de vida del dispositivo, tanto para el equipo de TI como para sus usuarios.

Aumente la productividad y la comodidad de los trabajadores para que ejecuten los flujos de trabajo con manos libres durante todo el día usando la WT5400 de Zebra.

Para obtener más información, visite www.zebra.com/wt5400.

Especificaciones

Características físicas	
Dimensiones	5,22 in de l. x 3,66 in de an. x 0,55 in de prof. 132,5 mm de l. x 93 mm de an. x 13,97 mm de prof.
Peso	Sin la batería: 6,3 oz/177 g Con batería estándar: 8,7 oz/245 g
Pantalla	4,7 in; 720 x 1280; pantalla a color
Panel táctil	4,7 pulgadas; pantalla táctil capacitiva multimodo que permite el ingreso de datos con los dedos al descubierto o con guantes finos
Alimentación eléctrica	Batería estándar: capacidad típica de 3500 mAh Batería de larga duración: capacidad típica de 5000 mAh
Conexiones de red	WLAN (wifi); WPAN (bluetooth); USB 3.0 (cliente y host de alta velocidad)
Notificaciones	Señal sonora; LED multicolor; respuesta háptica
Voz y audio	Altavoz; micrófono; voz PTT
Botones	Botón de encendido, 3 botones programables

Puertos de interfaz	Un (1) USB-C (USB 3.0); dos (2) almohadillas de carga tipo "pogo" a cada lado
Características de desempeño	
CPU	Qualcomm® QCS4490 de ocho núcleos; 2,4 GHz
Sistema operativo	Android 13; actualizable a Android 17
Memoria	6 GB de RAM; 64 GB de memoria flash
Seguridad	FIPS 140-2; inicio seguro; inicio verificado
Entorno del usuario	
Temp. operativa	de -4 °F a 122 °F/de -20 °C a 50 °C
Temp. de almacenamiento	-40 °F a 158 °F / -40 °C a 70 °C
Humedad	entre el 5 % y el 95 %, sin condensación
Especificaciones de caídas	Múltiples caídas de 4 pies/1,2 m a concreto a una temperatura de funcionamiento de -4 °F a 122 °F/de -20 °C a 50 °C según la norma MIL-STD 810H. Estándar de caída empresarial de 6 pies/1,8 m a concreto a una temperatura de 73 °F a 122 °F/de 23 °C a 50 °C según la norma MIL-STD 810H

Especificaciones de impactos	1000 giros a 1,6 pies/0,5 m a temperatura ambiente
Protección	IP65; IP67 con batería según las especificaciones de sellado IEC aplicables
Vibración	Sinusoidal de 4 G PK (de 5 Hz a 2 kHz); aleatoria de 0,04 G 2/Hz (de 20 Hz a 2 kHz); 60 minutos de duración por eje, tres ejes
Descarga electrostática (ESD)	Descarga de aire de +/- 15 kV, descarga directa/indirecta de +/- 8 kV
Tecnología de sensor interactiva (IST)	
Sensor de luz	Ajusta automáticamente el brillo de la retroiluminación de la pantalla
Sensor de movimiento	Acelerómetro de tres ejes con MEMS Gyro
Certificaciones generales	
Recomendación Android Enterprise (AER)	Sí
Captura de datos	
Escaneo	Compatible con los escáneres vestibles de Zebra: RS2100, RS507, RS507X, RS5100, RS6000 y RS6100. El RS5100 y el RS6100 pueden alimentarse con la WT5400 mediante el adaptador con cable USB-C, con comunicación a través de bluetooth.
NFC	ISO 14443 tipos A y B; tarjetas FeliCa e ISO 15693; tarjetas NFC Forum de 1 a 5
LAN inalámbrica	
Radio	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/d/h/i/lr/k/v/w/mc; 2x2 MU-MIMO; triple banda (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz) 2; Wi-Fi CERTIFIED 6™ (Wi-Fi 6E); doble banda simultánea; IPv4, IPv6
Velocidad de los datos	2,4 GHz: 802.11b/g/n/ax — 20 MHz, hasta 286,8 Mbps; 5 GHz: 802.11a/n/ac/ax — 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz, 160 MHz, hasta 2402 Mbps; 6 GHz: 802.11ax — 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz, 160 MHz, hasta 2402 Mbps
Canales operativos	Canal 1-13 (2401-2483 MHz): 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13; canal 36-165 (5150-5850 MHz): 36, 40, 44, 48, 50, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 114, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 144, 149, 153, 157, 161, 165; Canal 1-233 (5925-7125 MHz): ancho de banda del canal: 20, 40, 80, 160 MHz. Los canales operativos, frecuencias y anchos de banda reales dependen de las reglamentaciones y el organismo de certificación.

Seguridad y encriptación	WEP (40 o 104 bit); Enhanced Open (OWE); WPA/WPA2 Personal (TKIP y AES); WPA3 Personal (SAE); WPA/WPA2 Enterprise (TKIP y AES); WPA3 Enterprise (AES); EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2 v2, PEAPv1-EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD; modo WPA3 Enterprise de 192 bit (GCMP256) - EAP-TLS; solo MC9450: EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA Prime
Certificaciones	Certificaciones de Wi-Fi Alliance: Certificado Wi-Fi; certificado Wi-Fi ac; certificado Wi-Fi 6 (Wi-Fi 6E); WPA2-Personal; WPA2-Enterprise; WPA3-Personal WPA3-Enterprise (incluye el modo de 192 bit); marcos de gestión protegidos: Wi-Fi Enhanced Open; WMM (Wi-Fi multimedia); control de admisión WMM; WMM-Power Save; Voice-Enterprise: Wi-Fi Direct; Wi-Fi Agile Multiband; gestión de QoS de Wi-Fi; conectividad optimizada para Wi-Fi; Passpoint

PAN inalámbrica	
Bluetooth	Clase 1; Bluetooth v5.3

Garantía	Sujeto a los términos de la garantía de hardware de Zebra, la WT5400 cuenta con garantía contra defectos de fabricación y materiales por un periodo de un (1) año desde la fecha de su envío. Encontrará la declaración de garantía completa en www.zebra.com/warranty .
-----------------	--

Servicios recomendados	Servicios de soporte Zebra OneCare™ Essential y Select; servicios de visibilidad de Zebra: VisibilityIQ™ Foresight. Para obtener más información sobre los servicios de Zebra, visite www.zebra.com/services .
-------------------------------	--

Notas al pie	Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
---------------------	--

Mobility DNA	Las soluciones Mobility DNA le ayudan a sacar más provecho de nuestras computadoras móviles, ya que incorporan funciones mientras simplifican la implementación y la administración de nuestros dispositivos móviles. Para obtener más información sobre estas funciones exclusivas de Zebra, visite www.zebra.com/mobilitydna . Mobility DNA solo está disponible para Android. Las funciones pueden variar según el modelo y es posible que se requiera un contrato de Servicios de Soporte. Para saber qué soluciones son compatibles, visite: https://developer.zebra.com/mobilitydna .
---------------------	---

La WT5400 es ideal para lo siguiente:

- Comercio minorista**
- Logística inversa
 - Verificación y actualización de precios
 - Recepción en la tienda
 - Cumplimiento de pedidos en línea
 - Administración de inventario en depósito
 - Preparación de pedidos en la tienda



Sede principal corporativa y de América del Norte
+ 1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede principal de Asia-Pacífico
+ 65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede principal de EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede principal de América Latina
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com