



## Computadora móvil montaje vehicular VC80x

Lleve el poder de Android a los vehículos de su almacén

Con la VC80x, puede migrar fácilmente sus vehículos de manejo de materiales a la plataforma de próxima generación para movilidad en almacenes. La VC80x, basada en Android, ofrece una plataforma de movilidad comprobada con soporte de seguridad garantizado con el que puede contar. Puede migrar de Windows a Android sin cambiar la experiencia que tiene hoy: no se necesita capacitación, nueva configuración ni desarrollo. La VC80x, diseñada para los entornos más extremos, puede ir a todo lugar donde deban ir los operadores de sus vehículos: adentro del almacén, al centro de clasificación, al muelle de carga e, incluso, a la cámara frigorífica. Y solamente Zebra fortifica Android con las potentes características de Mobility DNA para acelerar todos los aspectos del almacén, desde la carga hasta la descarga de los productos. La VC80x ultrarresistente con la tecnología de Android para un almacén más inteligente.



### Haga la transición a Android con facilidad

#### Ejecute las aplicaciones que tiene hoy sin necesidad de cambios

Dado que la plataforma Velocity de Ivanti está precargada y se entrega con licencia, puede ejecutar sus pantallas de emulación de terminales (TE, por sus siglas en inglés) o aplicaciones HTML5 en la VC80x, sin configuración previa. Sus empleados tendrán la misma experiencia que hoy, sin necesidad de cambiar su área administrativa o volver a capacitar a los empleados. Incluso puede transformar sus pantallas verdes de TE en pantallas gráficas táctiles.

#### Lista para la próxima generación de sistemas de administración de almacenes

Dado que la VC80x está basada en Android, estará lista para la nueva generación de sistemas de administración de almacenes (WMS, por sus siglas en inglés) basados en Android. Con una potente plataforma de computación y un entorno de desarrollo flexible, la VC80x puede crecer a medida que evolucionan sus aplicaciones.

#### Soporte de sistema operativo y compatibilidad a futuro incorporados

Solo Zebra le ofrece LifeGuard™ para Android, que garantiza las actualizaciones de seguridad directas durante 10 años en total a partir de la fecha de lanzamiento, además de la capacidad de actualizar a las versiones futuras de Android<sup>1</sup>, para obtener un ciclo de vida y una amortización de la inversión superiores.

#### Certificación Android con garantía de seguridad y rendimiento

Dado que la VC80x es un dispositivo con certificación Android, tendrá la tranquilidad de saber que el dispositivo es seguro y tiene compatibilidad comprobada con el creciente número de aplicaciones para Android desarrolladas para entornos empresariales y de almacenes.

#### Una plataforma común para los almacenes y mucho más

Si está usando dispositivos Android de mano y portátiles de Zebra en el almacén, los trabajadores y el área de TI se beneficiarán de tener una plataforma de soluciones y un sistema operativo en común. Podrá disfrutar de la misma experiencia de usuario y las mismas herramientas de administración en distintos factores de forma en todas las áreas del almacén y la cadena de suministro.



## Diseño ultrarresistente

### Diseñada para entornos extremos

La VC80x está preparada para los entornos más difíciles gracias al sellado IP66 contra el polvo y el agua y a los conectores sellados, además de estar probada en condiciones de temperaturas extremas, golpes y vibraciones.

### Preparada para resistir las bajas temperaturas de las cadenas de suministro

La VC80x es la única computadora con Android para vehículos que permite realizar operaciones libres de escarcha y condensación con calefacción en la pantalla táctil, los conectores, el panel y la batería, además de sensores de temperatura inteligentes que controlan automáticamente la calefacción y la velocidad de la calefacción.

### Característica opcional de teclado resistente calefaccionado

Si sus empleados prefieren operar con teclados completos, puede montar el teclado resistente a la parte inferior de la VC80x. El calentador interno del teclado garantiza una operación libre de escarcha y condensación en temperaturas bajo cero, mientras que los orificios de drenaje evitan que se forme hielo sobre el teclado.

### Se ajusta a casi cualquier vehículo de manejo de materiales/almacén

Varias opciones de montaje, como monturas RAM estándar, más un tamaño compacto que facilita el calce y el montaje incluso en los vehículos más pequeños. El montaje de desenganche rápido en 10 segundos facilita la tarea de mover la VC80x a otro vehículo durante el mantenimiento o la reparación del dispositivo.

## Obtenga las nuevas características exclusivas de Zebra con Mobility DNA

### Aproveche al máximo su VC80x con Mobility DNA

Cada aspecto de su plataforma de movilidad se vuelve más simple con Mobility DNA de Zebra. Desde el primer día, cuenta con el conjunto de herramientas imprescindibles de movilidad más completo de la industria para simplificar todas las etapas, desde la implementación hasta el desarrollo de aplicaciones, y agregar nuevas capacidades para optimizar la productividad de los trabajadores.

### También funciona como walkie-talkie

La VC80x puede configurarse con un altavoz/micrófono opcional e incluye Workforce Connect Push-to-Talk Express de Zebra, una aplicación gratuita que ofrece llamadas "pulsar para hablar" estilo walkie-talkie sin configuración previa.<sup>2</sup>

### Controle fácilmente el acceso a las aplicaciones y características

Evite que los empleados usen la VC80x para recreación con Enterprise Home Screen de Mobility DNA. Con esta utilidad, podrá elegir fácilmente cuáles aplicaciones y características del dispositivo serán accesibles.

## Diseñada para ser fácil de usar

### Fácil de ver en interiores y exteriores

Elija 1000 NIT si desea una pantalla superbrillante que pueda ver en exteriores o 400 NIT si la utilizará en interiores.

### El poder de cómputo para hacerlo todo

El veloz procesador de 64 bits de 6 núcleos a 1.8 GHz con 4 GB de RAM puede ejecutar todo lo que necesitan sus empleados que conducen vehículos para llevar a cabo sus tareas, incluidas diversas aplicaciones con mucho uso de gráficos.

### Fácil de usar en los entornos más ruidosos

Un altavoz frontal de muy alto volumen y controles de volumen de fácil acceso hacen que sea más fácil escuchar el escáner y las notificaciones de las aplicaciones.

### Las conexiones wifi más rápidas y confiables

Gracias a la compatibilidad con 802.11ac, además de las antenas internas o externas con conmutación por software, la VC80x ofrece una experiencia de voz y datos superior. La tecnología de itinerancia mejorada garantiza que los operadores del vehículo mantengan la conexión a las aplicaciones y los datos que necesitan al trasladarse por las instalaciones.

### Teclas programables para simplificar las operaciones más complejas

Con seis teclas directas y seis teclas virtuales programables, puede ejecutar procesos de varios pasos con solo presionar una tecla, lo que optimiza el rendimiento y la productividad.

### Agregue lectura de códigos de barras, voz y mucho más

Los distintos empleados necesitan capacidades diferentes. Es por eso que la VC80x ofrece todos los puertos que necesita para agregar escáneres de código de barras, impresoras móviles, micrófonos "pulsar para hablar" y mucho más.

### Apta para aplicaciones dirigidas por voz

Por su compatibilidad con audio de banda ancha por Bluetooth, la VC80x es apta para aplicaciones de almacenes dirigidas por voz.

### Empareje al instante con escáneres con Bluetooth

Con una lectura rápida del código de barras impreso directamente en la VC80x, los empleados pueden emparejar instantáneamente su escáner inalámbrico de Zebra.

### Configure sus dispositivos periféricos mediante SSI

Es posible configurar el escáner resistente Series DS3600 y el escáner tipo anillo RS6000 con Bluetooth de Zebra directamente desde la VC80x mediante interfaz serie síncrona (SSI, por sus siglas en inglés).

### Reparable en el momento

Dado que la pantalla táctil, las teclas biseladas y la batería del UPS pueden reemplazarse en el campo, no necesitará acudir tanto al servicio técnico, lo que aumenta la disponibilidad del dispositivo y la amortización de la inversión.

# Especificaciones

## Características físicas

<b>Dimensiones</b>	10,9 in An x 9,4 in Al x 3,5 in P 276 mm An x 238 mm Al x 90 mm P
<b>Peso</b>	8,1 lb/3,7 kg
<b>Opciones de teclado</b>	QWERTY y AZERTY externo, montaje en L opcional
<b>Alimentación</b>	Suministro de energía interno de 12 a 48 V nominal, diseñado para alimentación de montacargas
<b>Sistema de energía constante (UPS, por sus siglas en inglés)</b>	Batería del UPS recargable para la operación durante cortes de energía
<b>Pantalla</b>	LCD a color de 10,4 in XGA (1024 x 768); profundidad de color de 24 bits; opción de 400 o 1000 NIT; Retroiluminación LED
<b>Pantalla táctil</b>	Pantalla táctil resistiva con operación con el dedo o un lápiz óptico pasivo Versión para cámara frigorífica: el calentador integrado a la pantalla táctil evapora la condensación externa al entrar y salir de las cámaras frigoríficas
<b>Teclas</b>	Seis (6) teclas macro programables; volumen; brillo; tecla azul para funciones de segundo nivel; tecla de encendido/apagado
<b>Puertos de interfaz</b>	Conectores estándar sellados y asegurados: 2 puertos serie RS-232; 1 puerto USB estándar; 1 puerto USB con alimentación; 1 conector de audio de 3,5 mm; puerto Ethernet opcional mediante adaptador
<b>Indicadores</b>	LED de encendido; LED de advertencia; LED de estado de la tecla azul
<b>Soporte para escáner</b>	Escáneres y lectores de imágenes de mano conectados mediante USB, RS-232 o Bluetooth, compatibilidad con SSI para escáneres Series DS36xx y el escáner RS6000 con Bluetooth
<b>Montaje</b>	Montaje de liberación rápida; montajes RAM estándar; adaptadores para montajes de terminales vehiculares heredados

## Características de rendimiento

<b>CPU y RAM</b>	Procesador de 64 bits de 6 núcleos a 1,8 GHz Qualcomm 8056 con optimización de energía y 4 GB de RAM
<b>Sistema operativo</b>	Android 8.0 (Oreo) – AOSP; GMS: solo algunas configuraciones
<b>Almacenamiento masivo</b>	eMMC de 32 GB (pSLC)
<b>Software (precargado y con licencia incluida)</b>	DataWedge con compatibilidad con escáner SSI; Workforce Connect PTT Express; Ivanti Velocity con la tecnología de Wavelink
<b>Software opcional</b>	Workforce Connect PTT Pro, SOTI MobiControl

## Entorno del usuario

<b>Temp. de funcionamiento</b>	De -22 °F a 122 °F/de -30 °C a 50 °C
<b>Temp. de almacenamiento</b>	De -40 °F a 140 °F/de -40 °C a 60 °C
<b>Humedad</b>	5 % a 95 % sin condensación (versión estándar); 5 % a 95 % con condensación (versión para cámara frigorífica con calefacción interna)
<b>Sellado</b>	IP66
<b>Choque térmico</b>	De -22 °F a 122 °F/de -30 °C a 50 °C
<b>Golpe/Vibración</b>	IEC 60721-3-5M3; MIL-STD 810G; Método 514.6; MIL-STD 810G; Método 516.6
<b>Niebla salina</b>	48 horas de solución al 5 % a 35 °C
<b>Radiación solar</b>	MIL STD 810-G, Método 505.5, Procedimiento I

<b>Sensores integrados</b>	Movimiento (acelerómetro); temperatura; ignición
<b>ESD</b>	± 20 kV de descarga de aire, ± 10 kV de descarga directa

## Comunicaciones de datos inalámbricas

<b>WLAN</b>	802.11 a/b/g/n/ac/k/r
<b>Antenas WLAN</b>	Interna o externa, con conmutación por software
<b>WPAN</b>	Clase 2, Bluetooth v4.0 (tecnología Bluetooth® Smart); compatibilidad con Bluetooth de banda ancha HFPv1.6

## Voz y audio

<b>Audio</b>	Altavoz de alta potencia de 87 dBA
<b>Pulsar para hablar</b>	Altavoz/micrófono externo opcional

## Normativas

<b>Seguridad eléctrica</b>	UL/cUL/IEC/EN 60950-1 para uso en interiores y UL/cUL/IEC/EN 60950-22 para uso en exteriores
<b>EMI/RFI</b>	Norteamérica: FCC, Parte 15, Clase B Canadá: ICES 003 Clase B UE: EN55022, EN 301489-1, EN 301489-17
<b>WLAN/Bluetooth</b>	EE. UU.: FCC Parte 15.247, 15.407 Canadá: RSS-210 UE: EN 300 328, EN 301 893 AU/NZ: AS/NZS 4268
<b>Entorno</b>	Compatible con la normativa RoHS/WEEE/REACH
<b>Inflamabilidad</b>	IEC UL94-V0

## Accesorios

Escáneres cableados; escáneres inalámbricos; escáneres portátiles; antenas; altavoz/micrófono "pulsar para hablar"; auricular resistente con Bluetooth HS3100; teclados, incluido el teclado resistente calefaccionado; montajes para teclado; kits de adaptación (cables de energía) para reemplazo de instalaciones de terminales para montaje vehicular heredadas; montaje de liberación rápida; montajes RAM; soporte para escáner. Para conocer una lista completa de accesorios, visite [www.zebra.com/vc80x](http://www.zebra.com/vc80x)

## Garantía

De conformidad con las condiciones de la declaración de garantía de hardware de Zebra, la VC80x está garantizada contra defectos de mano de obra y materiales por un período de 1 (un) año a partir de la fecha de envío. Para conocer todas las condiciones de la garantía, visite: <http://www.zebra.com/warranty>

## Servicios recomendados

Zebra OneCare Select

## Notas al pie

1. Requiere un contrato de servicio Zebra OneCare válido.
2. Workforce Connect Express es compatible con la mayoría de los dispositivos móviles Zebra. Se necesita el altavoz/micrófono externo opcional para usar la función "pulsar para hablar".

## Soluciones de Mobility DNA

Mobility DNA solo está disponible en Android. Las características pueden variar según el modelo y es posible que se requiera un contrato de soporte. Para ver para qué soluciones se ofrece soporte, visite: <https://developer.zebra.com/mobilitydna>



## Mercados y aplicaciones

### Industrias

- Almacenamiento
- Distribución
- Transporte y logística
- Manufactura

### Entornos

- Cámaras frigoríficas
- Centros de clasificación en exteriores
- Aeropuertos
- Puertos marítimos
- Estaciones de ferrocarril

### Aplicaciones

- Recepción
- Selección
- Embalaje
- Envío
- Reabastecimiento
- Despacho directo
- Trabajo en curso (WIP)



ESPECIALIDADES  
 GRAFICAS  
 DEL CENTRO, S.A DE C.V.

### SAN LUIS POTOSI, S.L.P

Dolomita 615, Fraccionamiento San Alberto,  
 Código Postal 78147  
 (444) 813 1390 / (444) 813 1383

Privada Alicia 101, Esquina María de la Luz, Col. Loma Bonita,  
 Código Postal 37420  
 (477) 712 7703 / (477) 312 6684