

MC67 Especificaciones

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones	6.38 pulg. L x 3.03 pulg. A x 1.32 pulg. D 162.2 mm L x 77 mm A x 33.5 mm D
Peso	13.5 oz./385 g (con batería)
Monitor	Monitor VGA a color de 3.5 pulg., touch, 640 x 480
Touchpanel	Cristal análogo táctil resistente
Luz Trasera	Luz LED
Power	 PowerPrecision 3600 mAh Li-Ion batería recargable
Batería Backup	Ni-MH battery (rechargeable) 15mAh 3.6V nominal (not user-accessible or replaceable)
Ranura de Expansión	Tarjeta Micro SD (apoya hasta 32GB)
Comunicación	Interface: USB 2.0 alta velocidad (host y client)
Notificación	Tono audible más LEDs multi-color
Opciones de Tecla	Modelos premium WEHH: Numérico, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, PIM, DSD Modelos premium Android 4.1: Numérico, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, DSD Modelos premium Android 4.4: Numérico, QWERTY, DSD Base WEHH models: QWERTY, Numérico, Calc DSD
Audio	Micrófono doble con cancelación de ruido; alerta vibrante; altavoz; auriculares bluetooth

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

CPU	Modelos premium: Dual core 1 GHz OMAP 4 modelos básicos de procesador: Dual core 800 MHz OMAP 4
Sistema Operativo	Android Jelly Bean 4.1 o Android KitKat 4.4 con Mobility Extensions (Mx), Windows Embedded Handheld 6.5 Professional 
Memoria	Modelos premium WEHH: 512 MB RAM/2GB Flash o 1GB RAM/8GB Flash Modelos premium Android: 1GB RAM/8GB Flash Modelos base WEHH: 512 MB RAM/2GB Flash

ENTORNO DE USUARIO

Temp. Operativa	-4° F a 122° F/-20° C a 50° C
Temp. de almacén	-40° F a 158° F/-40° C a 70° C
Humedad	5 a 95% sin condensación
Especificación de Caída	Modelos premium: Múltiple caídas de 8 pies/2.4 m por MIL-STD 810G a temp. de cuarto; 6 pies/1.8 m por MIL-STD 810G a través del rango de temp. operativo. Modelos base: Múltiple caídas de 6 ft. por MIL-STD 810G
Especificación de Rodar	Rodar 2,000 1.6 pies/0.5 m; cumple y excede IEC especificaciones
Sealing	Modelos premium: IP65 y IP67 por IEC especificación. Modelos base: IP64
Vibración	4g's PK Sine (5Hz to 2KHz); 0.04g2/Hz Random (20Hz to 2KHz); duración de 60 minutos por axis, 3 axes
Choque Termal	-40° F a 158° F/-40° C a 70° C transición rápida
ESD	± 15kv descarga en aire, ± 8kv descarga directo, ± 8kv descarga indirecto

VOZ Y AUDIO

Altavoz de alta calidad ; inalámbrica (Bluetooth) para auriculares; modos auricular/altavoz

TECNOLOGÍA DE SENSOR INTERACTIVO (IST)

Sensor de Movimiento	Acelerómetro de 3-axis detecta el movimiento de orientación de la pantalla dinámica y administración de energía
Sensor de Luz	Sensor automático de luz ambiental ajusta la retroiluminación de la pantalla
Brújula Digital	Ayuda a la navegación para usuarios a pie

CAPTURA DE DATOS

Opciones	Modelos premium Android: 2D SE4500-SR de imágenes + Cámara 8 MP Premium WEHH models: 2D SE4500-SR de imágenes + Cámara 8 MP 2D SE4500-DL de imágenes + Cámara 8 MP 2D SE4500-DL de imágenes + Cámara 8 MP 2D SE4500-DPM/HD + Cámara 8 MP Modelos base WEHH: 2D SE4710 de imágenes + Cámara 8 MP 2D SE4710 de imágenes
Tipo de data	1D/2D códigos de barras, fotografías, videos, firmas y documentos (Sólo WEHH soporta captura de documentos)

VOZ INALÁMBRICA Y COMUNICACIÓN DE DATOS

WWAN	Radio: 4G HSPA+; Banda de frecuencia: UMTS/HSDPA y HSUPA — 850, 900, 1900 y 2100 MHz; GSM/EDGE: 850, 900, 1800 y 1900 MHz
WLAN	Presionar para Hablar (PTT)

VOZ VÍA LAN INALÁMBRICA Y COMUNICACIÓN DE DATOS

Radio	Tri-mode IEEE® 802.11a/b/g/n
Seguridad	WPA2 (Personal or Empresa); 802.1x; EAP-TLS; TTLS (CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PAP o MD5); PEAP (TLS, MSCHAPv2, EAP-GTC); LEAP, EAP-FAST (TLS, MS-CHAPv2, EAP-GTC), CCX v4
Tasas de datos	1, 2, 5.5, 6, 9, 11, 12, 18, 24, 36, 48, 54 y hasta 72.2 Mbps
Comunicación de voz	Certificado Wi-Fi™, IEEE 802.11a/b/g/n secuencia directa de LAN inalámbrica, Wi-Fi Multimedia™ (WMM y WMM-PS) Zebra Voice Quality Manager (VQM)

GPS INTEGRADO

GPS independiente integrada y asistidas (A-GPS): SUPL 1.0

VOZ INALÁMBRICA PAN Y COMUNICACIÓN DE DATOS

Bluetooth Clase II, v2.1 con Enhanced Data Rate (EDR)

PERIFÉRICOS Y ACCESORIOS

Visite www.zebra.com/mc67 para una lista completa de accesorios.

GARANTÍA

Sujeto a los términos de la declaración de garantía de hardware de Zebra, el MC67 está garantizado contra defectos de fabricación y materiales por un período de 1 año a partir de la fecha de envío. Por declaración de garantía completa, visite: <http://www.zebra.com/warranty>

SERVICIOS RECOMENDADOS

Zebra OneCare; Servicios de manejo de dispositivos

MC67 ES

IDEAL EN:

Transporte y Logística

- Recoger y Entrega
- Gestión de flotas
- Seguimiento de vehículos y mantenimiento
- Seguimiento de equipaje y carga

Servicio Móvil y Ventas

- Automatización de servicio
- Gestión de inventario
- Optimización logística
- Pedido de venta de entrada/CRM
- Inspecciones/mantenimiento

DSD/Contabilidad de Ruta

- Pedidos automatizados
- Reconciliación de inventario
- Seguimiento de entrega
- Servicio completo de ventas
- Encuestas competitivas
- Análisis de estantes
- Optimización de rutas

Gobierno y Seguridad Pública

- eCitation/multas
- Inspecciones y mantenimiento
- Contabilidad de primeros niveles de reacción
- Aplicación del código de ley