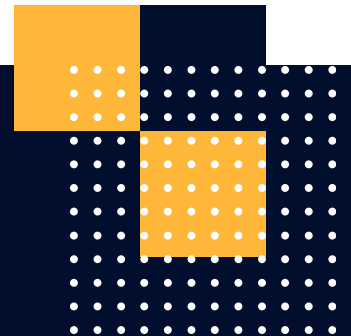


TABLETAS INDUSTRIALES



Extremadamente fuertes.
Excepcionalmente personalizadas.

Moderadamente resistentes no es suficiente

Obtenga una tableta personalizada para usted provista por el líder mundial en computación móvil resistente.

Existen muchas tabletas resistentes en el mercado. Pero cuando se compromete a garantizar un estándar de desempeño superior, necesita una tableta que no solo sea resistente, sino también inteligente. Una que no lo obligue a usted a adaptarse a sus habilidades. Una que, al igual que usted, esté determinada a destacarse y lograr resultados extraordinarios. Para Zebra, la resistencia es solo el comienzo: el verdadero objetivo es mucho más amplio, es más ambicioso y está definido por usted según sus propios criterios.

Capture datos y mantenga la comunicación a donde sea que vaya. Ya sea que necesite trabajar con Windows® o Android™, obtendrá un desempeño realmente resistente que supera los estándares de prueba más altos de la industria.

Manténgase un paso adelante con una tableta innovadora segura, totalmente configurable, de fácil implementación y que funciona a su manera, donde sea que esté.

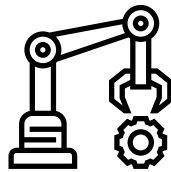
Elija el nivel de durabilidad, el tamaño de la pantalla, el formato, el sistema operativo, la capacidad de procesamiento y los accesorios a partir de la información incluida en esta guía. Conozca cómo Zebra puede ayudarlo y dar autonomía inigualable a su negocio.

La elección es obvia. Las tabletas de Zebra son resistentes, confiables, potentes y se diseñan especialmente para cumplir con un objetivo: el suyo.



Potencie mejor su trabajo con Zebra

Sin importar el lugar ni las condiciones de trabajo, opere siempre con un excelente desempeño. Una buena solución de movilidad debe estar diseñada especialmente para su entorno, sus aplicaciones y sus desafíos, ya sea dentro de su lugar de trabajo o fuera de este, en ambientes hostiles. Así es como Zebra puede darle una ventaja competitiva en su industria.



Manufactura

Incremente la productividad desde la planta de producción hasta la puerta principal.

- Administración de inventario.
- Reposición de la línea de suministro.
- Pruebas de seguridad.
- Mantenimiento, reparaciones y revisiones.
- Verificación de cumplimiento
- Aplicaciones especializadas (sala blanca, farmacia, etc.)



Tabletas

Industriales

ET40/ET45

Las tabletas resistentes con precio accesible que lo tienen todo:

- Sistema operativo Android.
- Pantalla de 8 in o 10 in.
- Conexiones inalámbricas más rápidas;
ET40: Wifi 6 y ET45: Wifi 6 y 5G.
- Diseño delgado y liviano, pero resistente para soportar caídas, golpes, polvo y agua.
- Escaneo integrado de clase empresarial.
- Preparada para el comercio minorista con opciones de punto de venta (POS) y pago móvil.



ET60/ET65

Las tabletas resistentes con precio accesible que lo tienen todo:

- Sistema operativo Android.
- Wifi y red celular.
- Conexiones inalámbricas más rápidas;
ET60: Wifi 6E y **ET65:** Wifi 6E, 5G y redes 5G/4G LTE privadas.
- Diseño delgado y liviano, pero resistente para soportar caídas, golpes, polvo y agua.
- Escaneo integrado desde una distancia de hasta 40 ft/12 m.
 - Fotos en alta resolución.
- Se transforma en una terminal para montaje vehicular en montacargas y más.



Tabletas

Industriales

ET80/ET85

Diseñadas para hacer la diferencia.

- Resistentes, pero más livianas y delgadas que los dispositivos 2 en 1 más destacados de la competencia.
- La tableta resistente más grande de Zebra: pantalla de 12 in.
- 2 dispositivos en 1: alterne entre una experiencia de tableta y una de computadora portátil en cuestión de segundos al conectar un teclado resistente con bisagra de fricción.
- Conectividad inalámbrica más rápida; ET80: con soporte para wifi 6E y ET85: con soporte para wifi 6E y 5G.
- Solución de acoplamiento universal para uso en vehículos y en formato de escritorio.



Cuadro

de características de las tabletas

	ET40/ET45	ET60/ET65	ET80/ET85
Dimensiones	8 in: 8,42 in x 5,32 in x 0,45 in (213,9 mm x 134,8 mm x 11,4 mm) 10 in: 10,15 in x 6,41 in x 0,45 in (257,9 mm x 162,9 mm x 11,4 mm)	10,8 pulg. (An.) x 7,8 pulg. (Lo) x 0,7 pulg. 275 mm (An) x 199 mm (Lo) x 18,3 mm	12,1 in x 8,9 in x 0,6 in (308 mm x 225 mm x 16 mm)
Pantalla	8 in/20 cm, 500 nit 10,1 in/26 cm, 500 nit	10,1 pulg. WUXGA (1920 x 1200)—1000 nits; vinculada ópticamente al panel táctil	12 in/30,5 cm, 800 nit
Resolución	8 in: 1280 x 800 10 in: 1920 x 1200		2160 x 1440
Peso	8 in: 1,07 lb/485 g 10 in: 1,52 lb/690 g	1074 g/2,3 libras	2,8 lb/1,3 kg
Duración batería	8 in: hasta 9,5 horas 10 in: hasta 10 horas	Batería estándar: 10 horas en interiores, 20 horas en interiores	Hasta 11 horas Hasta 17 horas con batería auxiliar
Sistema operativo	ANDROID		Windows 10 Pro o Windows 10 IoT Enterprise LTSC
RAM	Hasta 8 GB y Flash UFS de 128 GB	8 GB de RAM/128 GB de Flash UFS	Hasta 16 GB de RAM y PCIe SSD de 512 GB
CPU	Qualcomm Snapdragon SM6375	Qualcomm® 6490, ocho núcleos, 2,7 GHz	Intel Core i5/ i7 de 11.a gen.
Conectividad inalámbrica	Wifi 6, NFC, GPS (ET45 y ET45-HC), 5G (ET45 y ET45-HC)		Wifi 6E, NFC, GPS (ET85), 4G o 5G (ET85)

Cuadro

de características de las tabletas

	ET40/ET45	ET60/ET65	ET80/ET85
Conectores	USB-C, Docking	2 puertos USB 3.1 tipo A; 1 puerto USB 3.1 tipo C (compatible con DisplayPort 1.2)	USB-C, 2 USB 3.2, Docking, serial opcional, Ethernet opcional
Seguridad	Solo software	La criptografía FIPS 140-2 puede habilitarse en ciertas configuraciones a través de una solicitud de SKU personalizado; admite Secure Boot y Verified Boot	Reconocimiento facial, TPM 2.0, lector de huellas digitales opcional, lector de tarjetas de acceso común opcional, ranura de bloqueo
Especificación de caídas	MIL-STD-810H Caídas de 4 pies/1,2 m a concreto caídas de 5,1 pies/1,55 m a concreto con funda de protección resistente.	Caídas desde 5 ft/1,5 m sobre concreto, supera MIL-STD-810H	MIL-STD-810H Caídas de 4 pies/1,2 m a madera sobre concreto Caídas de 5 pies/1,5 m a madera sobre concreto con funda de protección resistente.
Protección	IP65		IP65 con los puertos abiertos
Certificación de ubicación peligrosa	No	Clase 1 Division 23	Configuraciones para certificación C1D2 disponibles (requiere funda de protección resistente)