

Actualizada y sin igual

Conoce la ET401



Ciclo de vida un
25 %
más largo

RFID
corto alcance
totalmente
integrado

42 %
mejor desempeño
de procesamiento

50 %
más RAM,
1,5 veces
más rápida

Wifi
2 veces
más rápido

Ecosistema
de accesorios
compatible con
modelos previos

Sus equipos confiaron en la ET40/ET45. Ahora, mejore su productividad con la ET401 de última generación: más inteligente, más resistente y especialmente diseñada para lograr más.

Para obtener más información, visite www.zebra.com/et401.

Comparación de funciones: ET401 vs. ET40/ET45

	ET40/ET45	ET401	Beneficio de la ET401
Ciclo de vida más resistente, más largo			Beneficio de la ET401
Protección	IP65	IP68	Mayor protección contra el agua; las tabletas ET401 se pueden caer en un charco o usarse bajo la lluvia.
Pruebas de choque térmico	No	Sí	Diseñada para cambios de temperatura extremos.
Ciclo de vida	3+3 años	4+4 años	Ciclo de vida un 25 % más largo; a la venta por cuatro años, con otros cuatro años de soporte.
Operación sin batería	No	Sí	Utilice una fuente de alimentación externa para las tabletas ET401 instaladas permanentemente en vehículos, kioscos o estaciones de trabajo.
Más inteligente, con IA integrada			
Pantalla táctil con IA	No	Sí	Los trabajadores pueden ingresar datos de forma más rápida y fácil, incluso bajo lluvia fuerte; se ajusta automáticamente al dedo, al guante o al bolígrafo.
Audio con IA	No	Sí	Voz de mayor calidad, incluso en entornos ruidosos que superan las tecnologías tradicionales de supresión de ruido.
Procesador	Qualcomm® SM6375	Qualcomm® Dragonwing™ Q-6690	Su procesador tres generaciones más avanzado mejora el desempeño en más de un 42 % y la eficiencia energética en un 80 % ¹ .
Mejores opciones de captura de datos			
Lector RFID integrado	No	Sí (opcional)	Tecnología RFID UHF de corto alcance totalmente integrada, con distancia de lectura de hasta 4 ft (1,2 m); no requiere base.
Cámara ultra gran angular	No	Sí (opcional)	Habilita nuevas aplicaciones de visión que requieren una vista más amplia, como la captura de datos en estantes de comercio minorista.
Cámaras (trasera, frontal)	13 MP, 5 MP	16 MP, 8 MP	Mayor resolución para capturar más detalles.
Opciones de motor de lectura	SE4100, SE4710, SE55	Configuración SE4100, SR500 y sin escáner	El nuevo modelo SR500 captura códigos de barras en todas las condiciones de iluminación, con un puntero más fácil de usar; opción sin escáner para clientes con requisitos de escaneo mínimos.
Mayor desempeño			
Celular	5G SIM única	5G v17 de segunda generación ² Doble SIM	Ofrece la conectividad celular más rápida con la flexibilidad adicional del soporte para doble SIM.
Wifi	Wifi 6	Wifi 7	2 veces la velocidad del wifi 6, 2 veces el ancho de banda; admite más dispositivos y más tráfico.
Bluetooth	v5.1	v6.0	Mejor estabilidad, seguridad y experiencia del usuario.
Memoria	RAM de 4 GB, Flash de 64 GB RAM de 8 GB, Flash de 128 GB	RAM LPDDR5 de 6 GB/Flash de 64 GB RAM LPDDR5 de 8 GB/Flash de 128 GB	Un 50 % más de RAM estándar; la RAM LPDDR5 es 1,5 veces más rápida y utiliza un 20 % menos de energía.
Brillo de pantalla	500 nits	600 nits	Pantalla más brillante que facilita la lectura en interiores y exteriores.
Más seguras			
Secure Element	No	Sí	La mejor seguridad física; evita ataques físicos con hardware y accesos no autorizados.
Android Strongbox	No	Sí	Protege datos sensibles como contraseñas.
HID® Access Control	No	Sí ³	Capa de seguridad adicional en la tableta ET401 y aplicaciones altamente protegidas.

ZEBRA

La marca textual y el logotipo de Zebra son marcas comerciales de Zebra Technologies Corp., registradas en diversas jurisdicciones en todo el mundo. Android es marca comercial de Google LLC. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. ©2025 Zebra Technologies Corp. y/o sus afiliadas. 09/10/2025

1. Basado en las puntuaciones de referencia de GeekBench 6 Multi-Thread en pruebas reales. 2. Se envía como v16. La v17 estará disponible en el segundo trimestre de 2026 mediante una actualización de software. 3. Disponible en modelos seleccionados.