

Especificaciones:

Tipo de impresora	Impresora industrial de etiquetas portátil
Ancho de impresión	18 mm
Líneas por etiqueta	Hasta 7 líneas
Soportes	Cintas HGe y TZe, termorretráctil HSe para tubos, plantilla STE, autolaminado SL
Tamaños de soportes (ancho)	3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm
Software incluido ¹	Controlador de impresora Windows®, P-touch Editor v6.x para Windows®, P-touch Editor v5.x para Windows® (con asistente de etiquetado de cables), Transfer Manager v2.x para Windows®, Herramienta de configuración de la impresora para Windows®, Transfer Express para Windows®, Update Software para Windows®, Asistente de implementación del controlador para Windows®, Herramienta de actualización de firmware para Windows® y Mac®
Memoria	Descarga: Hasta 99 plantillas, bases de datos e imágenes (6 MB) Independiente: Hasta 99 archivos (1.800 caracteres por archivo)
Sistemas operativos	Computadora: Windows® 11/10 (32/64 bits) Mac® macOS 12.x o posterior
Resolución de impresión máxima	180 dpi x 128 puntos
Aplicaciones para dispositivos móviles	No
Soporte de SDK (Kit de desarrollo de software)	Windows®
Interfaces (perfil)	USB Type-C®
Pantalla	Pantalla LCD gráfica retroiluminada de 240 x 120 puntos (17 caracteres x 2 líneas)
Teclado	Diseño QWERTY con teclas de goma
Cortadora	Automática con corte parcial de tiras de etiquetas
Velocidad de impresión ²	Hasta 1,2 ips (30 mm/s) ³
Teclas de funciones	10 teclas, 13 funciones (general, placa, envoltura para cables/tubo termorretráctil, banderilla para cables, panel de conexión/regleta de terminales, bloque perforador, código de barras, serialización, serialización avanzada, base de datos, autolaminado)
Copia/serialización	Hasta 99/1-2 campos de forma individual/simultánea (alfanuméricos)
Fuentes residentes	14 (Helsinki, Brussels, US, Los Angeles, San Diego, Florida, Calgary, Belgium, Atlanta, Adams, Brunei, Sofia, Germany, Letter Gothic)
Tamaños/estilos de tipos de letra	8 tamaños/10 estilos (independiente)
Rotación de caracteres	Hasta 25 caracteres alfanuméricos (en cinta de 24 mm)
Impresión invertida, en modo espejo y vertical	Sí
Códigos de barras residentes	1D (9): Code39, Code128, I-2/5 (ITF), UPC-A/E, EAN-8/13, GS1-128 (UCC/EAN-128), CODABAR (NW-7) 2D (2): Código QR, Data Matrix
Biblioteca de símbolos	476 (59 Voz/datos y audiovisual, 109 Eléctrico, 104 Seguridad, 204 Misc.)
Prevención contra caídas	Correa de mano (izquierda/derecha)
Suministro de electricidad	Batería de iones de litio BA-E001 (estándar), adaptador de CA PA-AD-004 USB-C PD (estándar)
Tiempo de carga de la batería	Tan rápido como 3 horas ³
Temperatura/humedad de operación	10 °C a 35 °C/20% a 80% sin condensación
Garantía	Garantía de cambio limitada de 2 años

Información de instalación:

Código UPC	012502677987
Dimensiones/peso de la unidad	132 mm x 244 mm x 80 mm/1,1 kg (sin casete de cinta ni batería)
Dimensiones/peso de la caja	393 mm x 126 mm x 334 mm/3,1 kg
País de origen	China

Contenido de la caja:

Rotuladora PT-E510, casete de cinta (TZe-FX251), estuche y correa de mano, batería recargable de iones de litio, cable USB Type-C (1 m, negro), documentación

P-touch
Editor

P-touch Editor

- Es posible que se requiera una descarga adicional y una conexión inalámbrica. La compatibilidad puede variar según el dispositivo, el sistema operativo y la impresora de etiquetas utilizados.
- Según pruebas de desempeño realizadas con soportes con certificación Brother; los resultados reales pueden variar según la aplicación.
- Cuando se utiliza el adaptador de CA PA-AD-004.