

PT-E550WVP

Rotuladora electrónica profesional con conexión PC y WiFi



Principales características :

Amplia pantalla LCD retroiluminada

- Texto de fácil lectura y posibilidad de previsualizar la etiqueta antes de imprimir

Opciones múltiples de alimentación

- Alimentación vía adaptador de CA, batería Li-ion recargable (incluidos) y pilas alcalinas/recargables tipo AA (no incluidas)

Multitud de contenidos integrados

- 14 tipos de fuente, 7 marcos y más de 380 símbolos para la personalización de etiquetas

Corte de calidad industrial

- Adecuado para cortar cintas superadhesivas
- Ideal para la impresión de etiquetas secuenciales
- Cuenta con la función pausa /corte para reducir costes

Conexión WiFi

- Impresión a través de la red WiFi
- Se puede transferir desde un PC a la rotuladora contenidos como plantillas de etiquetas, bases de datos o símbolos personalizados a través de la red WiFi
- Conexión directa (Wireless Direct) con dispositivos móviles (Android o iOS) para imprimir etiquetas

Teclado QWERTY estilo PC

- Teclado numérico dedicado

Impresión de etiquetas práctica

- El diseño portátil y la alimentación vía batería permite imprimir etiquetas desde cualquier lugar y cuando sea necesario

Teclas dedicadas para reducir el tiempo de impresión

- General
- Panel Frontal
- Identificación de cables – Rotación
- Identificación de cables – Bandera
- Panel de conexiones
- Bloques de conexiones eléctricas
- Numeración secuencial

Tubos termorretráctiles HSe disponibles

- HSe-211 (5.8mm)
- HSe-221 (8.8mm)
- HSe-231 (11.7mm)
- HSe-241 (17.7mm)
- HSe-251 (23.6mm)

General

Contenido	Rotuladora electrónica PT-E550WVP Cinta superadhesiva 24mm x 8m (negro sobre amarillo) Cinta ID Flexible 12mm x 8m (negro sobre blanco) Batería Li-ion recargable (BA-E001) Adaptador de CA (AD-E001) Correa de muñeca Guía de configuración rápida Guía del usuario CD de instalación (software/controladores) Cable miniUSB Maletín de Transporte
Idiomas	Inglés, Alemán, Francés, Español, Portugués, Italiano, Holandés, Danés, Noruego, Sueco, Finlandés, Húngaro, Checo, Polaco, Rumano, Esloveno, Eslovaco, Croata, Turco, Portugués de Brasil

Dimensiones y Pesos

Sin caja	126(An) x 250(F) x 94(Al) † 1.05 kg
Con caja	393(An) x 334(F) x 126(Al) † 3.25 kg
Caja máster	413(An) x 348(F) x 390(Al) † 11.04 kg
Productos por caja máster	3

Características

Teclado	70 teclas - QWERTY
Teclado numérico dedicado	Sí
Interfaces	USB, WiFi
Sistemas operativos	Microsoft Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Mac OS/X 10.7 hasta 10.9.
Tipo de pantalla	Pantalla LCD retroiluminada monocromo con vista previa de etiqueta
Resolución de la pantalla	3 líneas x 16 caracteres † 128 x 64 puntos
Velocidad de impresión	Hasta 30mm/seg.
Resolución de impresión	180ppp
Altura máxima de impresión	18mm
Tipo de corte	Automático – Corte completo y semicorte (con función corte/pausa)
Longitud de etiqueta	15mm mínimo † 999mm máximo
Nº máximo de líneas por etiqueta	7 (con cinta de 24mm de ancho)
Opciones de corte	9
Impresión texto vertical	Sí
Impresión reflejada	No
Copias múltiples	1 a 99
Numeración secuencial	Sí - Numérica y Alfanumérica † Estándar, Simultánea o Avanzada

Creación de Etiquetas

Teclas de aplicaciones dedicadas	General / Panel Frontal Cables ID – Rotación / Bandera / Tubos termorretráctiles Panel de conexiones /Bloque de conex. eléctricas
Tipos de fuente	14 † Helsinki, Brussels, US, Los Angeles, San Diego, Florida, Calgary, Belgium, Atlanta, Adams, Brunei, Sofia, Germany, Letter Gothic
Estilos de fuente	9 (excl. Normal) † Normal, Negrita, Contorno, Sombreado, Sólido, Cursiva, Subrayado, Cursiva Negrita, Cursiva Contorno, Cursiva Sombreado, Cursiva Sólido
Tamaños de fuente	6, 9, 12, 18, 24, 36, 42 y 48 puntos
Símbolos	384
Marcos	7
Códigos de barras	9 † CODE39, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128 (UCC/EAN128), CODE128

Memoria

Nº máximo de caracteres por etiqueta	1.500
Nº de entradas de memoria de etiqueta	99
Contenidos transferibles	6 MB † Plantillas de etiquetas: Hasta 99 Símbolos personalizados: hasta 99 Bases de datos: hasta 99

Consumibles

Tipos de cinta	TZe, HSe (Tubo termorretráctil)
Anchos de cinta	3.5, 6, 9, 12, 18 y 24mm

Accesorios opcionales

Baterías/pilas	Batería Li-ion recargable BA-E001 Pilas alcalinas/recargables tipo AA (LR6/HR6)
Adaptador de CA	AD-E001

Software PC

(P-touch Editor 5.1)

Idiomas	Inglés, Alemán, Francés, Español, Portugués, Italiano, Holandés, Danés, Noruego, Sueco
Tipos de fuente	Todos los tipos de fuente TrueType instalados
Formatos de imagen compatibles	BMP, JPG, TIFF, PNG, GIF, DIB, WMF, WMF, EMF, ICO, JPEG, función captura de pantalla
Número de plantillas	88
Marcos	154
Longitud de etiqueta	30-1.000mm
Códigos de barras	21
Numeración secuencial	1-5.000, A-Z, a-z
Copias	1-5.000
Base de datos compatibles	csv, txt, mdb, xls, Microsoft® SQL server database (solo Windows®)
Abrir/guardar diseños de etiquetas	Sí
Detección de color y tamaño de cinta	Sí

Aplicaciones móviles

iPrint&Label



Brother iPrint&Label es una aplicación gratuita que permite imprimir fácilmente etiquetas desde un smartphone (Android o iOS) con una impresora de etiquetas Brother utilizando tu red WiFi local o Wireless Direct.

Mobile Cable Label Tool



Mobile Cable Label Tool es una aplicación gratuita pensada para crear instantáneamente etiquetas de identificación para cables de redes de telecomunicaciones, comunicaciones de datos y/o eléctricas. La misma permite imprimir fácilmente etiquetas desde un smartphone/tablet (Android o iOS) con una impresora de etiquetas Brother, a través de una red local sin cables.

Mobile Transfer Express



Mobile Transfer Express es una aplicación gratuita para utilizar un dispositivo móvil (Android o iOS) a la hora de transferir plantillas de etiquetas, bases de datos e imágenes compatibles con P-touch Transfer Manager (versión para Windows) a la rotuladora mediante una red local sin cables.