

## CARACTERÍSTICAS DEL PT-E110VP



## Etiquetado conforme en la palma de su mano

Garantizar el cumplimiento de la normativa eléctrica (IET 17<sup>th</sup> Edition) es fundamental para los instaladores/contratistas eléctricos. La P-touch E110 imprime en etiquetas duraderas ideales para la identificación de placas frontales de enchufes e interruptores, cables, conductos y unidades de consumo.

Las tareas comunes de etiquetado se pueden completar fácilmente gracias a los botones de acceso rápido dedicados y a la distribución del teclado QWERTY de PC estándar. Con 200 símbolos para elegir entre varias categorías, incluidas electricidad, comunicaciones de datos y audio/vídeo, personalice sus etiquetas según sea necesario utilizando la pantalla LCD gráfica de fácil lectura.

Como muchas instalaciones utilizan números para identificar enchufes, interruptores y placas frontales, el teclado numérico dedicado permite escribir con un dedo. Y la función de serialización le permite imprimir varias etiquetas mientras incrementa automáticamente el número, como A001, A002, A003.

## CARACTERÍSTICAS DEL PT-E110VP

### General

<b>Contenido de la caja (PT-E110VP)</b>	<b>Etiquetadora PT-E110</b>
	Casete de cinta de identificación flexible TZe de 9 mm en negro sobre blanco (8 m)
<b>Ayuda de idioma</b>	adaptador de CA
	Estuche
	Documentación
	Inglés, alemán, francés, holandés, italiano, español, portugués, danés, noruego, sueco, finlandés, húngaro, checo, polaco, rumano, esloveno, eslovaco, croata, portugués brasileño, turco

### Dimensiones y pesos

<b>Sin cartón</b>	111 (ancho) x 58 (profundidad) x 204 (alto)   0,4 kg
<b>Con caja (PT-E110VP)</b>	314 (ancho) x 116 (profundidad) x 279 (alto)

### Funciones integradas

<b>Teclado</b>	Estilo PC QWERTY/QWERTZ/AZERTY
<b>Teclado numérico dedicado</b>	Sí
<b>Tipo de visualización</b>	LCD gráfico monocromático con capacidad de vista previa de etiquetas
<b>Resolución de pantalla</b>	16 caracteres por 1 línea   128 x 16 puntos
<b>Velocidad de impresión</b>	Hasta 20 mm/segundo
<b>Resolución de impresión</b>	180 ppp
<b>Altura máxima de impresión</b>	9 milímetros
<b>Tipo de cortador</b>	cortador manual
<b>Longitud de la etiqueta</b>	30 mm mínimo   300 mm máximo
<b>Líneas máximas por etiqueta</b>	2
<b>Márgenes de la cinta</b>	Impresión completa, media, estrecha y en cadena.
<b>Impresión de texto vertical</b>	Sí
<b>Impresión de espejo</b>	No
<b>Copias</b>	1 a 9
<b>Numeración automática</b>	Sí (1 – 50)

### Creación de etiquetas

<b>Teclas de aplicación de etiquetas inteligentes</b>	General, placa frontal, envoltura de cable, bandera de cable
<b>Fuentes</b>	1   Helsinki
<b>Estilos de fuente</b>	7 (excl. Normal)   Normal, Negrita, Contorno, Sombra, Cursiva, Cursiva Negrita, Cursiva Contorno, Cursiva Sombra
<b>Tamaños de fuente</b>	16, 22, 28, 42, 56 puntos
<b>Símbolos</b>	200
<b>Marcos</b>	1   Rectángulo con esquinas redondeadas

### Memoria

<b>Ubicaciones de memoria de etiquetas</b>	9 (hasta 720 caracteres como máximo en total)
--	---

### Suministros

<b>Tipos de cinta</b>	TZe
<b>Anchos de cinta</b>	TZe: 3,5, 6, 9 y 12

### Accesorios Opcionales

<b>Cortador de cinta</b>	TC-4
<b>Adaptador de CA</b>	AD-24ES