

PANDUIT®

IMPRESORA MP300

Tarjeta de referencia rápida



Soporte técnico para impresoras 1-866-871-4571

GA-TECHSUPPORT@PANDUIT.COM

Rev. 3.8 - 10/12/22



414376900

1

Impresora MP300 y accesorios

N.º de pieza	Descripción
MP300	Incluye la impresora MP300, 1 casete de S100X150VAM, estuche rígido de transporte, batería recargable de iones de litio, enganches magnéticos, cable USB y adaptador de alimentación (MP300-AC). Para uso en Norteamérica
MP300/E	Incluye la impresora MP300, 1 casete de S100X150VAM, estuche rígido de transporte, batería recargable de iones de litio, enganches magnéticos, cable USB, adaptador de alimentación (MP300-AC) y cable(s) de alimentación internacional(es). Para uso fuera de Norteamérica
MP300-ACS	Módulo adaptador de alimentación universal de 120-240 V CA con cable de alimentación para Norteamérica.
MP-BATT	Batería recargable de iones de litio de repuesto
MP-CASE	Estuche rígido de transporte de repuesto

Casets de etiquetas de MP300

- Etiquetas autolaminadas troqueladas, etiquetas Turn-Tell™, etiquetas de bandera, placas de marcaje, tela de nylon, poliéster y etiquetas de componentes de red
- Tubos termorretráctiles continuos y cintas adhesivas continuas

2

Tipos de casets de etiquetas

Material de la etiqueta	Número de pieza de ejemplo	Aplicación típica
Autolaminado	S100X150VAM	Marcado de cables
Turn-Tell™	R100X150V1M	Marcado de cables
Termorretráctil	H000X044H1M	Marcado de cables
Placas de marcaje	M300X050Y6M	Marcado de cables
Etiquetas de bandera	F100X150AJM	Marcado de cables
Tela de nylon	N100X125C1M	Marcado de cables
Cinta de tela de nylon	T100X000C1M-BK	Marcado de cables
Poliéster adhesivo	C200X100YJM	Etiquetado de componentes generales
Poliolefina	C252X030FJM	Infraestructura de red
Cinta de poliolefina	T038X000FJM-BK	Bloques de terminales
Cinta de vinilo de colores	T100X000VXM-BK	Seguridad/Instalaciones
Cinta de poliéster coloreada	T100X000BXM-BK	Seguridad/Instalaciones

Nota: Consulte el sitio web de Panduit para obtener el firmware más reciente.

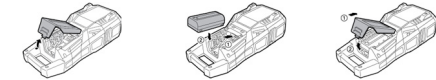
3

Primeros pasos

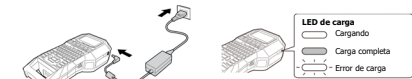
- Elementos incluidos



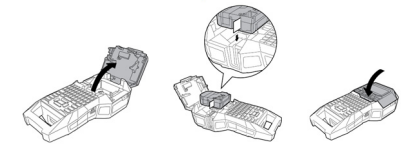
- Instalar la batería de iones de litio



- Cargar la batería de iones de litio

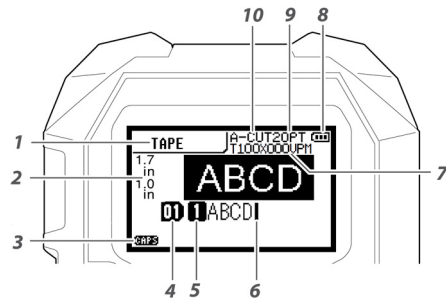


- Instalar casete de etiquetas



4

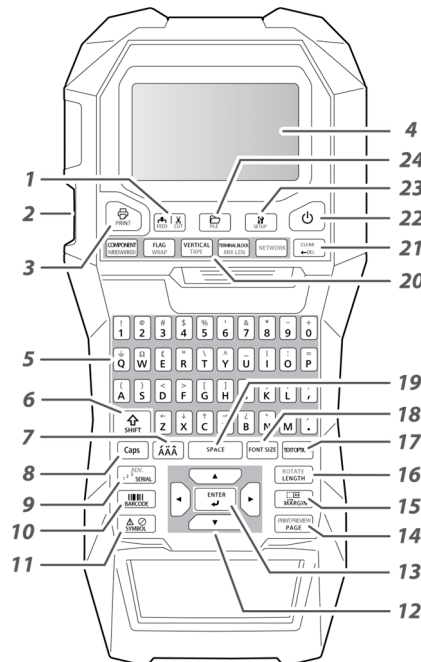
Pantalla de MP300



1. Modo de etiqueta
2. Longitud y ancho de la etiqueta actual
3. Bloqueo de mayúsculas activado
4. Número de página
5. Número de línea
6. Cursor
7. Número de pieza de la etiqueta
8. Nivel de batería
9. Tamaño de fuente
10. Ajuste de cuchilla

5

Funciones del teclado de MP300



6

1. Alimentar y cortar el material de la etiqueta
2. Ranura de salida de la etiqueta
3. Imprimir una etiqueta
4. Pantalla de visualización
5. Teclas de números y letras
6. Mayúsculas/funciones secundarias
7. Introducir un carácter con acento
8. Bloqueo de mayúsculas
9. Crear una serialización
10. Crear un código de barras
11. Crear un símbolo
12. Teclas de flecha direccionales
13. Tecla Enter
14. Añadir una página/previsualización de impresión
15. Establecer márgenes de etiqueta
16. Ajustar la longitud de la cinta/girar el texto
17. Tecla de opciones de texto
18. Cambiar tamaño de fuente
19. Barra espaciadora
20. Teclas de modo de etiqueta
21. Tecla Suprimir/Borrar
22. Encendido/apagado
23. Tecla del menú de configuración
24. Guardar y recuperar archivos

7

Modos de etiqueta



1. Marcador de cables
Componente
ABCD
ABCD
ABCD
ABCD
2. Envoltura
Bandera
ABCD
ABCD
ABCD
ABCD
ABCD
3. Cinta
Vertical
W
A
T
E
R
4. Longitud mixta
Bloque de terminales
POWER T1 MOTOR CONTROL T2
A01 A02 A03 A04

- 5. Red

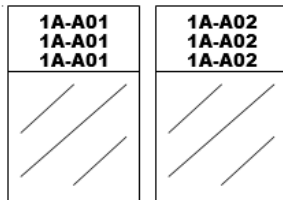
8

CÓMO: Serialización

ADV.
123 SERIAL

1. Escriba "1A-A"
2. Pulse la tecla SERIAL
3. Introduzca un valor de inicio de 01, un valor de fin de 02 y un valor de incremento de 1
4. Pulse ENTER
5. Pulse PRINT

Ejemplo de uso de S100X150VAM, marcadores de cables autolaminados:



9

Símbolos



1. Pulse la tecla SYMBOL
2. Seleccione el grupo de símbolos denominado ADVERTENCIA
3. Seleccione el símbolo ⚠ de la primera fila
4. Pulse ENTER
5. Pulse SPACE
6. Escriba "PRECAUCIÓN"
7. Pulse PRINT

Ejemplo de uso de T100X000VXM-BK, cinta de vinilo continua negra sobre amarillo:



Más de 20 categorías de símbolos eléctricos, de red, audiovisuales, de laboratorio, de arco eléctrico, de EPI, de prohibición, de flechas y más.

Se incluyen cientos de imágenes individuales.



10

Códigos de barras



Código 39

1. Pulse la tecla BARCODE
2. Desplácese a CODE 39 y pulse ENTER
3. Seleccione el ancho medio
4. Seleccione la relación 2.5
5. Seleccione la desactivación del dígito de control
6. Escriba el texto ABC
7. Pulse ENTER
8. Pulse PRINT



Código QR

1. Pulse la tecla BARCODE
2. Desplácese a CÓDIGO QR y pulse ENTER
3. Seleccione el Nivel ECC 7 %
4. Escriba el texto WWW.PANDUIT.COM
5. Pulse ENTER
6. Pulse PRINT

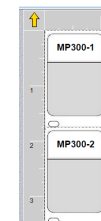
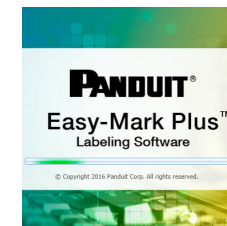


Se incluyen 9 estilos diferentes de código de barras

11

Imprimir desde el software Easy-Mark Plus

- Conecte la impresora MP300 a un ordenador con un cable USB.
- Imprima desde el software de etiquetado Easy-Mark Plus. Easy-Mark Plus se vende por separado e incluye el controlador de MP300.
 - Easy-Mark Plus en disco: EMPLUS-CD
 - Easy-Mark Plus en unidad flash USB: EMPLUS-2GO
 - Versión descargable de Easy-Mark: EMPLUS-DL



12

Otras funciones

- PRINT – Imprime etiquetas
- MULTI – Ajusta opciones de impresión, imprime copias
- FEED | CUT – Alimenta el material de etiqueta sin imprimir. Corta la etiqueta después de la alimentación.
- CLEAR – Borra la pantalla, elimina el formato
- FILE – Guarda o recupera archivos de etiquetas
- FONT SIZE – Cambia el tamaño de los caracteres
- TEXT OPTIONS – Cambia el estilo de la fuente
- MARGIN – Cambia el margen de la etiqueta
- LENGTH – Ajusta la longitud de la etiqueta
- ROTATE – Gira el texto
- PAGE – Añade una nueva página a un diseño de etiqueta
- PRINT PREVIEW – Muestra la etiqueta antes de imprimir

13

Menú de configuración



- Corte autom. – Cambia el estado de la función de corte automático entre Activado y Desactivado. Si la función Corte autom. está activada, seleccione Medio corte Activado o Desactivado. La función Medio corte corta a través de la etiqueta pero no a través del forro.
- Densi. impres. – Aumenta o reduce la densidad de impresión/oscuridad de la impresión
- Drop Stop – Ajusta la función de detención de caída en Activado o Desactivado. Drop Stop realiza una pausa en la impresión hasta que la etiqueta cortada se ha retirado de la salida de la impresora.
- Pos eti prec – Ajusta la posición de impresión en las direcciones de longitud y ancho
- Retroillum. – Ajusta la retroiluminación en Activado o Desactivado
- Idioma – Seleccione el idioma preferido. Hay disponibles 13 idiomas: Dansk, Deutsch, English, Español, Français, Italiano, Nederlands, Norsk, Português – BR, Português – EU, Suomi, Svenska, Türkçe
- Pulgada/cm – Cambia la unidad de medida entre pulgadas y centímetros
- Versión – Muestra el número de versión del sistema operativo actual

14

Soporte adicional

Visite www.panduit.com

Descargas gratuitas

Ruta: Soporte / Download Center / Software Firmware Printers

- Manual detallado del operador
- Tarjeta de referencia rápida de repuesto
- Boletín de productos
- Especificaciones de producto e información de seguridad
- Firmware de impresora más reciente

Registro de la garantía

Ruta: Soporte / Product Registration

Productos relacionados

- Casetes de etiquetas MP
- Impresora MP75
- Impresora MP100
- Impresora MP200
- Aplicaciones de etiquetado para móviles para Android e iOS
- Software de etiquetado Easy-Mark Plus

Nota: Consulte la etiqueta de instrucciones en el compartimento del casete para saber cómo limpiar el cabezal de la impresora.

15

Servicio de atención al cliente global

- cs@panduit.com
- EE. UU. y Canadá: 800-777-3300
- Europa, Oriente Medio y África: 44.20.8601.7200
- América Latina: 52.33.3777.6000
- Asia Pacífico: 65.6305.7575

Soporte Técnico de Panduit

- GA-TECHSUPPORT@PANDUIT.COM
- EE. UU. y Canadá: 1-866-871-4571
- Europa: 31.546.580.452
- América Latina: 52.33.3777.6000
- Asia Pacífico: 65.6379.6700

Número de pieza: MP300-QRC-ES, Rev. 3.8
Número DWG: 00210ECA

16