

LP542TT

"LP542TT": ETIQUETADORA TÉRMICA



Etiquetadora a transferencia térmica y directa con posibilidad de conexión a visores Serie 3590E, CPWE y DFW.

La emisión rápida de etiquetas, la alta resolución de impresión y las dimensiones compactas hacen de esta una etiquetadora apta para operar en cualquier ambiente industrial.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- MÉTODO DE IMPRESIÓN: Térmica directa
- RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN: 203 dpi (8 dots/mm)
- VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: hasta 127 mm/sec
- LONGITUD MÁXIMA DE IMPRESIÓN: 1016 mm
- ANCHURA MÁXIMA DE IMPRESIÓN: 108 mm
- LONGITUD ETIQUETA: desde 10 mm hasta 999 mm
- ANCHURA ETIQUETA: desde 20 mm hasta 112 mm
- ESPESOR ETIQUETA: desde 0.06 mm hasta 0.19 mm
- DIMENSIONES ROLLO: 127 mm OD (5.0" OD)
- FUENTES TIPOGRÁFICAS: 5 Fuentes alfanuméricos fijos, 1 fuente true type con rotación a 0, 90, 180 y 270 grados
- CÓDIGOS BARRAS DISPONIBLES: código 39, código 39C, código 93, código 128uCC, código 128 (subset A, B, C), Codabar, Interleave 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN y UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post, ITF 14, EAN14
- CÓDIGOS A BARRAS 2D DISPONIBLES: PDF-417, MAXICODE, DATA MATRIX, QR code
- MEMORIA: 2 MB DRAM, 2 MB Flash Memory
- INTERFACES: puerta de serie RS232, Paralela, USB 1.1
- SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN DE SERIE, por la creación de etiquetas personalizadas con logotipo, imágenes, datos de peso y código de barra.
- DIMENSIONES: 220 x 263 x 180 mm
- ALIMENTACIÓN: Switching 100/240 VAC, 24V 3.75A DC (adaptador exterior)
- TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: desde 5 hasta 40°C

DETALLE 1



DETALLE 2



La sustitución de ribbon y el rollo es simple y rápido.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Todas las especificaciones técnicas y las imágenes pueden estar sujetas a mejoras o modificaciones, sin aviso previo.