

LP542TE

"LP542TE" : ÉTIQUETEUSE THERMIQUE DIRECTE / TRANSFERT THERMIQUE



Étiqueteuse à transfert thermique ou thermique directe, avec dispositif de séparation d'étiquettes adhésives standard pouvant être connecté aux indicateurs des séries 3590E, CPWE et DFW. La sortie rapide des étiquettes, la haute résolution d'impression et la taille compacte permettent d'imprimer dans n'importe quel environnement industriel.

**La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- MODE D'IMPRESSION: Transfert thermique ou thermique directe.
- ENROULEUR DE RUBAN STANDARD
- DÉTECTEURS: - Fin de l'étiquette - Marque noire - Fin du ruban - Ouverture de l'imprimante
- RESOLUTION D'IMPRESSION: 203dpi 8 dots/mm.
- VITESSE D'IMPRESSION: fino a 152.4 mm/s
- LONGUEUR MAXIMALE D'IMPRESSION: 25400 mm.
- LARGEUR MAXIMALE D'IMPRESSION: 108 mm.
- LONGUEUR ETIQUETTE: de 5 à 25400 mm.
- LARGEUR ETIQUETTE: de 20 à 112 mm.
- EPAISSEUR ETIQUETTE: de 0.06 à 0.19 mm.
- DIAMETRE DU ROULEAU: 127 mm OD (5.0" OD)
- POLICE: 8 polices alphanumériques, possibilité de rotation à 0°, 90°, 180°, 270°.
- CODES BARRES DISPONIBLES: Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with check digit, Code 39, Code 39 with check digit, Code 93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, Codabar, Postnet, MSI, MSI with check digit, PLESSEY, China post, ITF14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS
- CODES BARRES 2D DISPONIBLES: GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417
- MEMOIRE: 128 MB Flash memory, 64 MB SDRAM
- INTERFACES: USB 2.0, Internal Ethernet, 10/100 Mbps, RS232
- LOGICIEL DE PROGRAMMATION STANDARD : Création d'étiquettes personnalisées avec des logos, des images, les données de poids et des codes à barres.
- DIMENSIONS: 204 x 164 x 280 mm
- ALIMENTATION: Bloc d'alimentation externe Entrée : 100/240 VAC, Sortie : 24V 2,5 A DC
- ENVIRONNEMENT D'UTILISATION : Température de 5 à 40°C, Humidité max. 85% sans condensation

DETAIL 1



DETAIL 2



“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