

Limitronic

Codificación e integración de sistemas

APL - 7100 / 7160

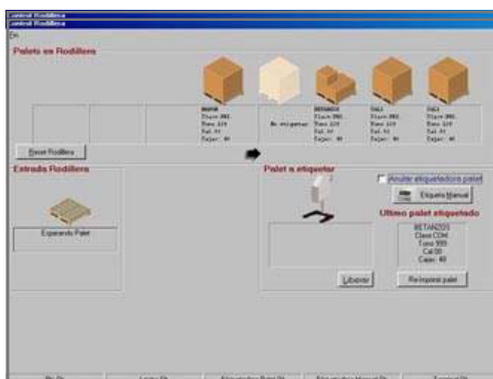
Impresión y Aplicado de Etiquetas de Palet

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Motor SATO de impresión Térmica Directa y Transferencia Térmica.
- Resolución de 8 puntos/mm.
- Ancho de impresión de 152mm.
- Máxima longitud de impresión de 1249 mm.
- Velocidad de impresión de 100 a 200 mm/seg
- Impresión y Etiquetado Automático de Palets, a dos caras adyacentes
- Cumple los standards de codificación de **GS1(Aecoc-EAN Internacional)**.
- Enlace con los principales ERP o WM (SAP, Navision, etc.).
- Múltiples Interfaces (RS-232, IEEE-1284, USB, Ethernet)
- Brazo aplicador adaptable a superficies no regulares.
- Aplicación en horizontal o vertical.
- Bobina de etiquetas de gran diámetro para minimizar paros de reposición.
- Preaviso de fin de cinta de transferencia (Ribbon).



PROGRAMA DE ETIQUETADO



- Software específico para la gestión del etiquetado automático en rodilleras de enfiado automáticas.
- Lectura del código de producto y generación de la etiqueta de palet, por consulta a la Base de Datos (local o en Server).
- SSCC automático y traspaso de la producción etiquetada a el ERP o WM.
- Para palets pequeños, no automatizables, impresión de la etiqueta en etiquetadora auxiliar de sobremesa.
- Selección de etiqueta por pantalla, para productos sin código de barras.

- Verificación de la correcta lectura de la etiqueta aplicada, repetición en caso de no lectura hasta 3 veces.
- Conexión con el PLC de la rodillera de enfiado de palets.

CONSUMIBLES

- Etiquetas y Ribbon de alta calidad.
- Amplia gama de tamaños, tipos y colores de etiqueta (papel alto brillo, plástico irrompible, etc.)
- Cabezal aplicador especial para etiquetas RFID bandera (patente SATO)



V.L. Limitronic, S.L.

Calle Alcora, 260, bajos, 12550 Almazora, Castellón
Domicilio Fiscal: Calle San Luís, 2, bajos, Almazora, Castellón
Teléfono: (+34) 902 327 328 Fax: (+34) 902 329 330
Internet: www.limitronic.com e-Mail: info@limitronic.com

