

» SERIE SPECTRA

» Economía al servicio de la potencia

- Rebobinado de rollos de etiquetas hasta 200 mm
- Ahorrador de ribbon automático
- Ancho de impresión hasta 216 mm
- Velocidad de impresión hasta 300 mm/s
- RFID opcional
- Con la opción del escáner de códigos de barras el propio sistema puede comprobar el código de barras en tiempo real

Máximo rendimiento en velocidad y calidad de impresión es la característica principal de esta impresora, sin contar la variable económica debido a la opción de ahorro de ribbon.

Mediante la incorporación de un nuevo procesador RISC de 32 bits, la impresora Spectra se convierte en una de las más rápidas del mercado. En décimas de segundo se genera una etiqueta con texto, código de barra o gráfico, y se imprime a una velocidad de 300 mm/s.

El sistema tiene varios accesorios versátiles y anchos de impresión de hasta 216 mm. El escáner de códigos de barras es una de las múltiples opciones.



» Rebobinador interno

La unidad de rebobinador es capaz de rebobinar etiquetas en interior o en exterior con un diámetro máximo de 160 mm. Esta opción es fácil de instalar a posteriori y puede emplearse también para rebobinar el papel soporte en modo de dispensado.



» Rebobinadores externos PR45 y PR45s

Los rebobinadores PR45 y PR45s están sincronizados con la impresora con lo que se consigue un ajuste automático de la velocidad de rebobinado. Se pueden rebobinar rollos de hasta 270 mm de diámetro.



» Dispensador

La unidad de dispensado separa la etiqueta del papel soporte y la expide para su posterior aplicación. Después de quitar la etiqueta, se activa la siguiente orden de impresión, bien mediante una fotocélula o bien mediante un impulso externo a las entradas del dispensador. El papel soporte puede rebobinarse de nuevo mediante el rebobinador interno.



» Cortador

El cortador semirotativo permite el cortado rápido de diferentes tipos de etiquetas con un peso de hasta 220 g/m². Además del corte sencillo, doble o por intervalos, no existe ningún problema desde el primer corte y por lo tanto se garantiza la necesaria flexibilidad que se espera de un moderno sistema de impresión.



» Puertos

Los puertos como el RS-232, Centronics y USB vienen integrados de serie en la impresora. Opcionalmente se puede instalar un puerto LAN.