



Impresora térmica LR2000

Principales características:

- Impresión rápida de hasta 9,8 pulgadas por segundo (250 mm/s)
- Disponible con interfaces USB, RS232 y Ethernet
- Fiabilidad y rendimiento comprobados
- Instalación y configuración fáciles y rápidas

Categorías: [atención sanitaria](#), [Gobierno](#), [Hardware](#), [Hospitalidad](#), [Impresoras](#), [Industrial](#), [Periféricos](#), [venta al por menor](#)

Descripción

La impresora térmica LR2000 optimiza el proceso de pago y ayuda a acelerar las transacciones en el punto de venta. Mientras que las interfaces USB y RS232 están alineadas con los estándares actuales de la industria, Ethernet opcional es ideal para aplicaciones de impresión en red. La amplia gama de herramientas de software ayuda a configurar de forma rápida y sencilla las impresoras LR2000 en cualquier entorno minorista o de hostelería.

Características principales:

- Impresión rápida de hasta 9,8 pulgadas por segundo (250 mm/s)
- Disponible con interfaces USB, RS232 y Ethernet
- Fiabilidad y rendimiento comprobados
- Instalación y configuración fáciles y rápidas

- Rollo (7,95 cm)
- 180 x 180 ppp
- hasta 250 mm/segundo
- USB
- cutter