

IMPRESORA TÉRMICA LN-POS80-BS



Breve introducción

LN-POS80-BS es una impresora térmica POS con cortador automático. Tiene buena calidad de impresión, alta velocidad de impresión y alta estabilidad. Es la primera serie de productos lanzada por nuestra empresa. Su estabilidad y diseño de forma clásica han resistido la prueba del mercado. Desde su lanzamiento, los clientes lo han amado profundamente. LN-POS80-BS proporciona una amplia gama de puertos de interfaz que son ideales para cualquier entorno minorista, ya sea una pequeña tienda de conveniencia o una cadena minorista a nivel nacional. Es ampliamente utilizado en sistemas POS, industria de servicios de alimentos y muchos otros campos.

LN-POS80-BS conecta otros dispositivos a través del puerto serie, Ethernet o USB. Ofrece controladores para sistemas operativos WINDOWS y LINUX.

Principales características

- 1) Engranajes grandes que imprimen más rápido con el cortador automático.
- 2) Admite impresión 1D y 2D
- 3) Bajo nivel de ruido y alta velocidad de impresión.
- 4) Fácil carga de papel. Fácil uso y mantenimiento
- 5) Admite papel de marca e impresión continua en papel.
- 6) Con interfaz de cajón de efectivo RJ11
- 7) Interfaces de comunicación opcionales (como USB, Serial, Ethernet)
- 8) Función de comunicación inalámbrica opcional (Wi-Fi o Bluetooth, solo para modelos especiales)

Artículo: POS80-BS		Parámetro
Parámetro de impresión	Método de impresión	Impresión térmica
	Resolución	203 ppp, 8 puntos/mm
	Ancho de impresión	72 mm (576 puntos)
	Velocidad de impresión	250 mm/s
	Interfaces	Estándar: cajón de efectivo (RJ11) /interfaz USB Opcional: Puertos serie/paralelo/Ethernet Función Bluetooth
Fuente de alimentación	Aporte	100-240 VCA, 50-60 HZ
	Producción	24 VCC-2.0A Sólo
	externo	Adaptador de corriente
conjunto de comandos	/	Comandos compatibles con ESC/POS
Almacenamiento	RAM	RAM 8M bytes, área de buffer de recepción 1M bytes
	DESTELLO	FLASH 8k bytes, mapa de bits NV 256K bytes
caracteres	Chino	GB18030 24×24
	palabras, cifras	ASCII 9×17,12×24
	Usuario definido	Apoyo
	páginas de códigos	Juegos de caracteres internacionales opcionales 45
códigos de barras	1D	UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN13、CÓDIGO39、ITF、BARRA DE CÓDIGOS、CÓDIGO128、CÓDIGO93
	2D	PDF417、Código QR

Función de detección	Sensor	Falta papel, cubierta abierta, faltará papel (opcional), retire el papel impreso (opcional)
Indicador LED	Indicador de encendido	Verde
	Sin papel indicador	Rojo
	Indicador de error	Rojo
Zumbador	/	Zumbador incorporado
Requisito de papel	Tipo	Papel térmico estándar para recibos
	Ancho	79,5 ± 0,5 mm
	Espesor	0,056~0,1 mm
	Diámetro	80 mm (máx.)
Características físicas	Carga de papel	Fácil carga de papel
	Cortando papel	Papel cortado manual o automáticamente
	Operando condición	- 10 °C ~ 50 °C, 25% ~ 80% HR
	Condición de almacenamiento	~40 °C ~ 70 °C, ≤93% HR(40 °C)
	Describir dimensión	145 mm × 195 mm × 144 mm(Ancho×Largo×Alto)
	Peso	1,5 kilos
Fiabilidad	vida útil	150 kilometros
	Vida del cortador	2.000.000 de veces
	vida del motor	360.000 horas
Función de software	Procedimiento del conductor	ventanas(WIN7/WIN8/Vista/XP/2000) Ubuntu 12.04 32/64, Ubuntu 14.04 32/64