

Módulo de impresora de recibos térmicos de quiosco de montaje automático de 80 mm

(M / N: OCKP-8001)

características:

160 mm / s de velocidad de impresión;

Casa de papel de gran tamaño de 80 mm de diámetro;

Ancho de la casa de papel de 58 u 80 mm ajustable;

Soporte de corte automático;

Admite páginas de códigos de idiomas de varios países;

Soporte de impresión gráfica;

Admite almacenamiento e impresión de logotipos NV;

Admite la impresión de códigos de barras múltiples en 1D y 2D;

Vida del cabezal de la impresora 100 km, vida útil del cortador un millón de veces.

Especificación:

Método de impresión	Térmica directa
Velocidad de impresión	160mm / s
Diámetro del rollo de papel	Φ80mm
Capacidad de la columna	576 puntos / línea
Grosor del papel	0.06 ~ 0.08mm
Interfaz	USB + RS232 + puerto paralelo
Personaje	GB18030 y páginas de códigos de idiomas de varios países
Tamaño del personaje	ANK, Fuente A: 1.5 × 3.0 mm □12 × 24 puntos□ Fuente B: 1.1 × 2.1 mm □9 × 17 puntos□
Tipos de código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D: QRCode / PDF417
Tampón de entrada	32K bytes
NV Flash	64K bytes

Adaptador de corriente	DC24V / 2.5A
Salida del cajón de efectivo	DC 24V / 2.5A
Peso	0,96 kg
Dimensiones	140 x 142 x 110.7 mm (D x W x H)
Ambiente de trabajo	Temperatura (0 □ 45) humedad (10 □ 80%)
Entorno de almacenamiento	Temperatura (-10 □ 60 °C) humedad (10 □ 80%)
Vida del cabezal de la impresora	100km



OCKP-8001



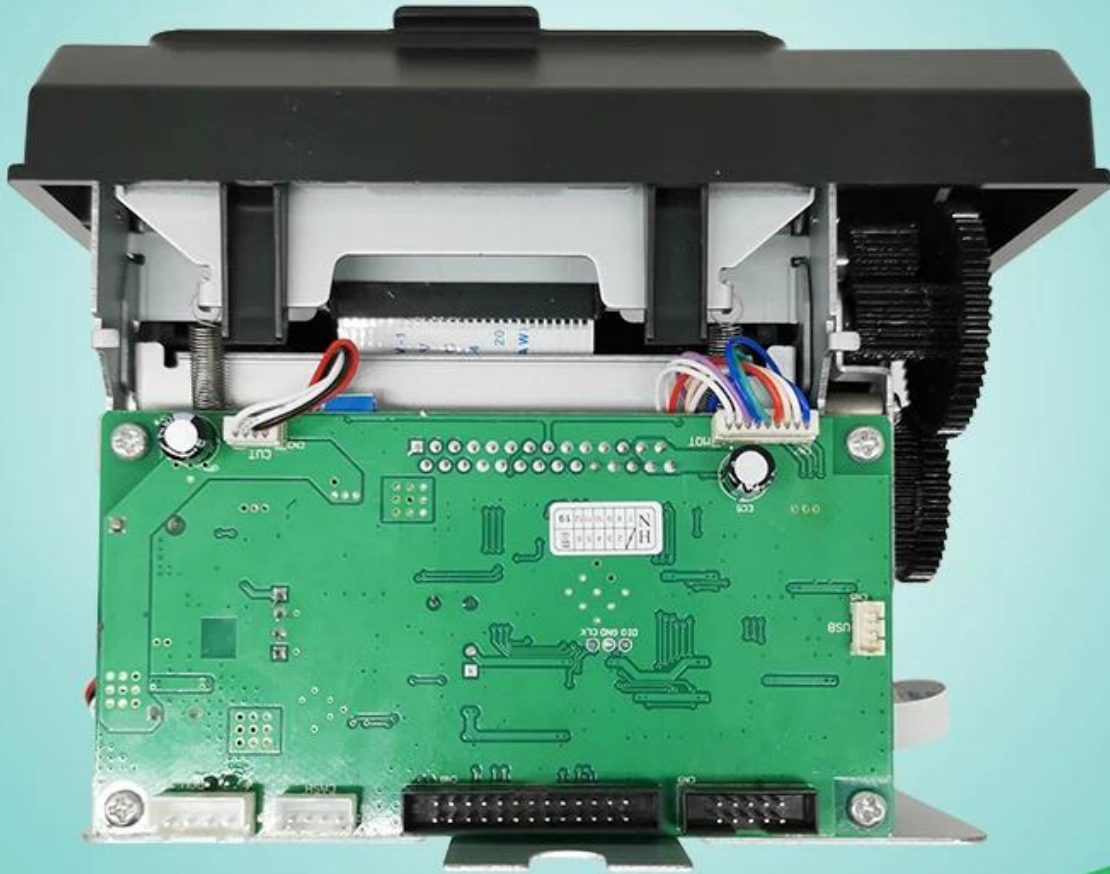






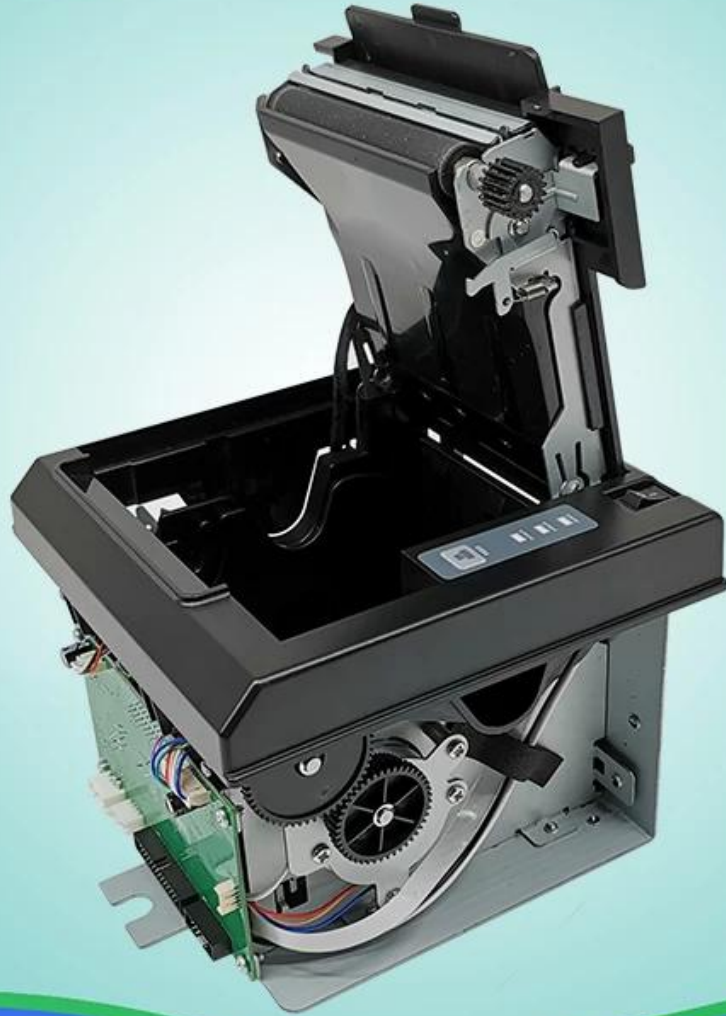
OCKP-8001







OCKP-8001





OCKP-8001

