

Impressora térmica de recibos térmica de 80 ATM com cortador automático

(M / N: OCKP-8002)

Característica:

Velocidade de impressão de 160 mm / s,
Casa de papel de tamanho grande de 80mm de diâmetro
Suporte Auto cortador
Suporte para várias páginas de código de idioma de países
Suporte a impressão gráfica
Suporte NV armazenamento e impressão de logotipos
Suporte a impressão de códigos de barras 1D e 2D múltiplos
Vida útil da cabeça da impressora

Especificação:

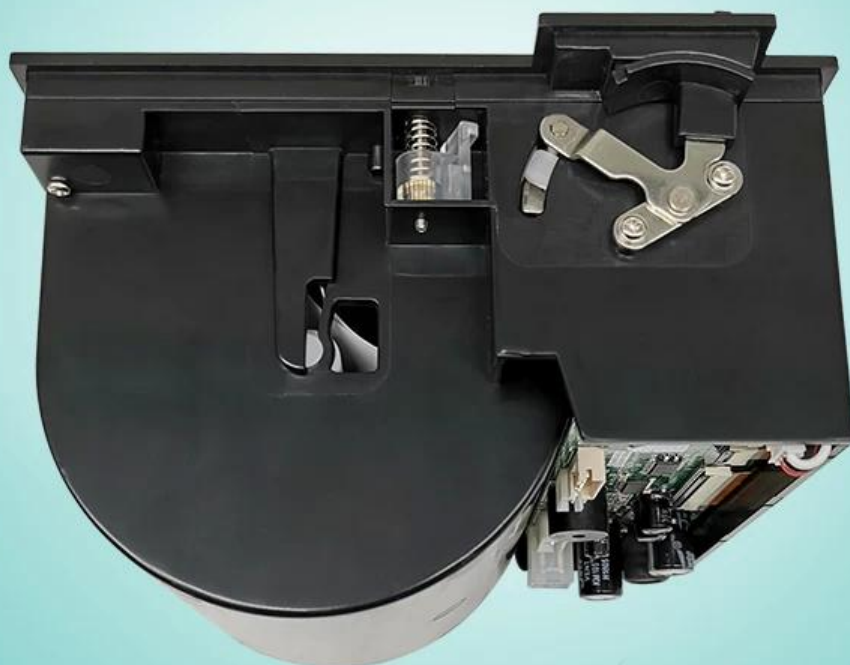
Método de impressão	Térmica direta
Velocidade de impressão	160mm / s
Diâmetro do rolo de papel	Φ80mm
Capacidade da coluna	576 pontos / linha
Espessura do papel	0.06 ~ 0.08mm
Interface	USB + RS232
Personagem	GB18030 e páginas de código de idioma de vários países
Tamanho dos caracteres	ANK (Fonte A): 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 pontos); Fonte B: 1,1 × 2,1 mm (9 × 17 pontos)
Tipos de código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D: QRCode / PDF417
Buffer de entrada	Bytes de 32K
NV Flash	Bytes de 64K
Adaptador de energia	DC24V / 2.5A
Saída da gaveta de dinheiro	DC 24V / 1A
Peso	0.37KG
Dimensões	132,2 × 125,7 × 88,11 mm (D × W × H)
Ambiente de trabalho	Temperatura (0 ~ 45) umidade (10 ~ 80%)

Ambiente de armazenamento	Umidade (-10 □ 60 °C) de umidade (10 □ 80%)
Vida útil da impressora	100km





OCKP-8002





OCKP-8002







OCKP-8002







OCKP-8002





OCKP-8002





OCKP-8002

