

Impressora térmica incorporada de 58mm

(N / M: OCKP-5802)

Características:

Velocidade de impressão de 90mm / S,

Casa de papel oversized de 60mm de diâmetro

Suporta várias páginas de códigos de idiomas de países

Suporte de impressão gráfica

Suporta armazenamento e impressão de logotipos NV

Suporta impressão de múltiplos códigos de barras

Especificação:

Método de impressão	Térmica direta
Velocidade de impressão	90 mm / s
Diâmetro do rolo de papel	Φ60mm
Capacidade da coluna	384 pontos / linha
Espessura do papel	0,06 ~ 0,08 mm
Personagem	Páginas de código de idioma GB2312 e vários países
Tamanho do personagem	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□ / CÓDIGO39 / ITF / CODABAR / CÓDIGO93 / CÓDIGO 128
Buffer de entrada	32k bytes
NV Flash	Bytes de 64k
Adaptador de energia	DC 12V / 2,6A
Saída de gaveta de dinheiro	DC 12V / 1A
Peso	0,163 kg
Dimensões	111.3 × 89 × 68mm (D × W × H)
Ambiente de trabalho	Temperatura (0 □ 45) de umidade (10 □ 80%)
Ambiente de armazenamento	Emperature (-10 □ 60 °C) umidade (10 □ 80%)
Vida da cabeça de impressão	50 km



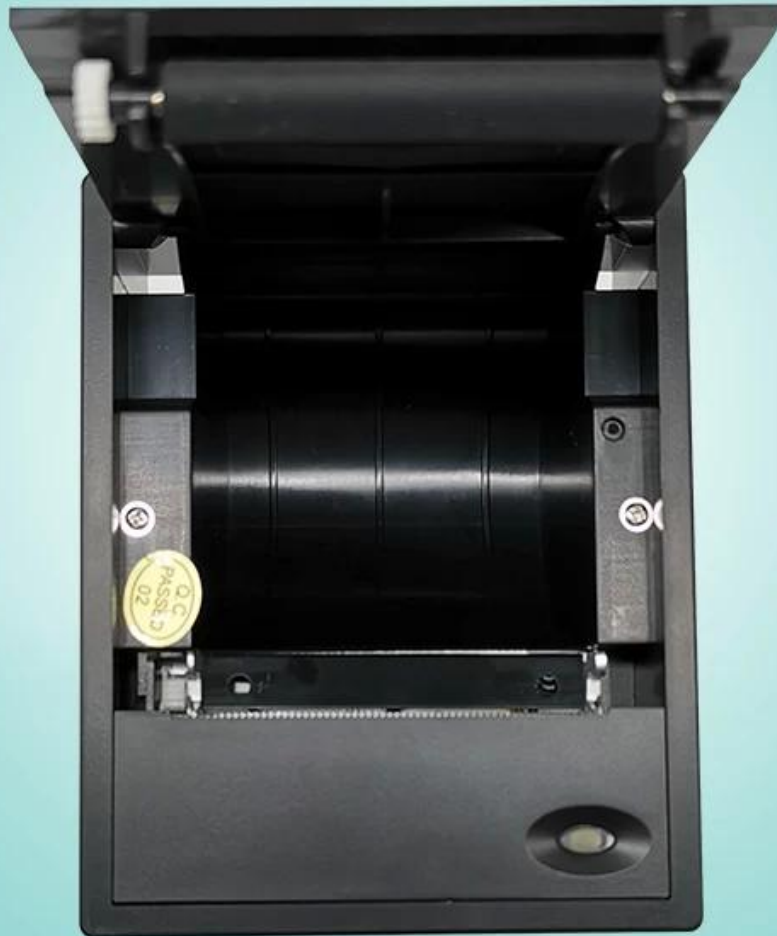
OCKP-5802





OCKP-5802









OCKP-5802





OCKP-5802



