

Modelo	OCKP-8005
Método de impressão	Ponto de linha térmica método
Tipo de papel	Rolo de papel térmico
Interface	USBRS232LPT
Resolução	203 dpi (8 pontos/milímetros)
Largura do papel	79,5±0,5 mm
Velocidade de impressão	150 mm/s
Área de impressão eficaz	72mm
Conjunto de caracteres	ASCII, GB2312-80(chinês)
Imprimir fonte	ANK(9*17,12*24)chinês:(24*24)
Rolo de papel fora diâmetro	Máx.: 150 mm
Rolo de papel interno diâmetro	Mínimo : 18mm
Espessura do papel	0,055-0. 15 mm
Imprimir vida	≥100 km
Vida útil do cortador	≥1.000.000 de cortes
Bar - tipos de código	1D:UPCAUPC-EJAN13(EAN13)8JAN(EAN8)CÓDIGO39ITFCODABARCÓDIGO128CÓDIGO93 2D: QR Código
Detecção	Sem papel, papel próximo do fim, papel retirado
Adaptador de energia	DC24V/2A
Dimensões	147,6 mm * 256,5 mm * 146 mm
peso	1,65kg
Caixa de pacote	290*210*200mm/1,8kg
Temperatura de operação	0°C~50°C
Umidade operacional	20% UR ~ 85% UR
Temperatura de armazenamento	-20°C~60°C
Umidade de armazenamento	5% ~90% UR

















