

## OCP-80E Impressora de recibos térmica da impressora POS 80mm suporta detecção de marcas pretas

### Especificação

Método de impressão:	Térmica direta
Velocidade de impressão:	230 mm / s, 260 mm / s
Largura do rolo:	79,5 ± 0,5 mm
Diâmetro de impressão:	Φ80mm
Espessura do papel:	0,06-0,08mm
Capacidade da coluna:	576 pontos / linha, 512 Pontos / linha
Espaçamento entre linhas :	3.75mm (ajustável por comandos)
Comando de impressão:	Compatível com o comando ESC / POS
Tipo de interface:	Serial + USB + Lan / 36P porta paralela / 25P serial + USB / LAN
Vida dos cortadores:	1 milhão de cortes
Vida da cabeça de impressão:	100 km
Tampão de entrada:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adaptador de energia:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Fonte de energia:	DC 24V / 2.5A
Fornecimento de gaveta de dinheiro:	DC 24V / 1A
Ambiente de trabalho:	Temperatura (0 ~ 45) umidade (10 ~ 80%) (Não-condensar)
Ambiente de trabalho:	Temperatura (0-45) graus centígrados, umidade (10-80%) Não-condensar
Ambiente de armazenamento:	Temperatura (-10 ~ 60 °C); Umidade (10 ~ 90%)
Tamanho do personagem:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm
Código de barras:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QRCode
Personagens:	PC886 (PCM), PC850 (português-coreano), PC887 (Europa Norueguesa), PC887 (Europa Norueguesa), PC886 , PC852 (Latin2), PC858, IranII, letão, árabe, PT151 (1251)



## **Documentos relevantes:**

[\\*Especificação](#)

[\\*Endereço IP Configure Manual](#)

[\\*Manual de instruções](#)

[\\* Driver para todas as janelas do sistema](#)

[\\*Driver para Linux](#)

[\\*Parâmetros da Impressora Ferramentas de Configuração](#)

[\\*CD arquivos](#)