

HSPOS TECHNOLOGY LIMITED

F5,A1 Building,Nanshui Industrial Park, ShanJiao Town,
Zhongshan City, Guang Dong Province, China

Tel +86 0760-85402097 Fax +86 0760-85402097

Website:www.hsprinter.com

Email: mikepeng@hsprinter.com



Folha de dados da impressora de recibos térmicos série HS-H81

Função

- Impressão de 300 mm / segundo ultra-alta velocidade, melhorar a eficiência de impressão;
- Excelente impermeável, anti-óleo, design de estrutura anti-poeira;
- Suporte de parede pendurado função, atender a impressão de ambiente especial;
- Design de defletor móvel, suporte de 80 MM, 58 MM de largura diferente da impressão de rolo de papel;
- Apoie o rolo do grande diâmetro de 80MM;
- Suporte de impressão de cozinha e impressão na Internet;
- Suporte a função de monitoramento da impressora, para evitar perda de contas;
- Usando uma placa Ethernet de 100M, conecte a impressora mais rapidamente, para evitar perda de contas;
- Recupere a impressão após a desconexão da rede, para evitar a perda de contas;
- 2048K buffer de entrada super, para evitar perda de contas;
- Suporte LOGO Download e impressão gráfica;
- Suporte 1D, impressão de código de barras 2D;
- Ordem de suporte vem lembrar e alarme de erro;
- Suporta orientação de marca preta e reimpressão;
- GB18030 Fonte grande;
- Suporte para impressão em vários idiomas
- Interface: Internet + USB + COM, Internet + USB + WIFI, USB + GPRS, USB + COM, USB + Bluetooth;
- Servidor WEB embutido, configure impressora pelo navegador IE;
- Compatível com o modo de instrução de impressão ESC / POS;
- Suporte a impressão de sistemas Windows, Linux, Android e IOS;

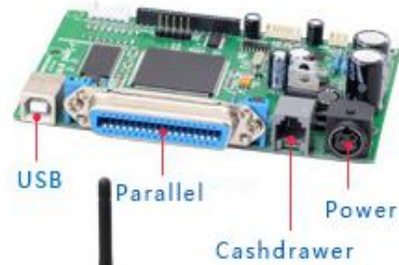


Aplicação

HSPOS TECHNOLOGY LIMITED
F5,A1 Building,Nanshui Industrial Park, ShanJiao Town,
Zhongshan City, Guang Dong Province, China
Tel +86 0760-85402097 Fax +86 0760-85402097
Website:www.hsprinter.com
Email: mikepeng@hsprinter.com



Accessories



HS-H81 series model



Modelo	Interface	Remark
HS-H81UL	USB+ LAN	
HS-H81USL	USB+LAN+Serial	
HS-H81ULW	USB+LAN+WIFI	

Parameters

Método de impressão	Térmica direta
Largura de impressão	72 mm
Capacidade da coluna	576 pontos / linha 512 pontos / linha
Velocidade de impressão	300 mm / s
Interface	Internet (100M) + USB + COM ; Internet (100M) + USB + WIFI ; USB + GPRS ; USB + COM ; USB + Bluetooth
Papel de impressão	79,5 ± 0,5 mm × 80 mm
Espaçamento entre linhas	3,75 mm (ajustável por comandos)
Número da coluna	Papel de 80 mm: Fonte A - 42 colunas ou 48 colunas / Fonte B - 56 colunas ou 64 colunas / chinês, chinês tradicional - 21 colunas ou 24 colunas
Tamanho do personagem	ANK , Fonte A : 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 pontos) Fonte B : 1,1 × 2,1 mm (9 × 17 pontos) Chinês, chinês tradicional: 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 pontos)
Cortador	
Cortador automático	Completo ou parcial (opcional)
Barcode Character	
Extensão	PC347 (Europa Padrão) , Katakana , PC850 (Multilíngue) , PC860 (Português) , PC863 (Canadense-Francês) , PC865 (Nordic) , Europa Ocidental , Grego , Hebraico , Europa Oriental , Irã , WPC1252 , PC866 (Cirílico # 2) , PC852 (Latin2 , PC858 , IranII , letão , árabe , PT151 (1251)
personagem	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN 13) / JAN8 (EAN 8 / CÓDIGO 39 / ITF / CODABAR / CÓDIGO 93 / CÓDIGO 128
Folha	Código QR
Tipos de código de barras	

HSPOS TECHNOLOGY LIMITED

F5,A1 Building,Nanshui Industrial Park, ShanJiao Town,
Zhongshan City, Guang Dong Province, China

Tel +86 0760-85402097 **Fax** +86 0760-85402097

Website:www.hsprinter.com

Email: mikepeng@hsprinter.com



Código 2D	2048k bytes
Amortecedor	256k bytes
Buffer de entrada	
NV Flash	Entrada: CA 110V / 220V, 50 ~ 60Hz
Poder	Saída: DC 24V / 2.5A
Adaptador de energia	DC 25V/1A
Fonte de energia	
Saída de gaveta de dinheiro	2KG
Características físicas	190×145×145mm (D×W×H)
Peso	
Dimensões	Temperatura (0 ~ 45) de umidade (10 ~ 80%)
Requerimentos ambientais	Emperature (-10 ~ 60 °C) umidade (10 ~ 80%)
Ambiente de trabalho	
Ambiente de armazenamento	1 milhão de cortes
Confiabilidade	100KM