

# Impresora térmica USB

Modelo UT-PRT8080

Impresora térmica de gran rendimiento a un bajo costo. Silenciosa y de fácil mantención. Su tamaño la hace ideal para usos en restaurantes, almacenes, industria y puntos de venta en general.



## Características de la impresora :

- 300 mm / segundo de alta velocidad de impresión, que mejora la eficiencia de impresión.
- Excelente diseño de estructura impermeable, anti-aceite y anti-polvo.
- Montaje de pared, ideal para ahorrar espacio y utilizarla en cualquier ambiente.
- Función de monitoreo de impresión para evitar la pérdida de cuentas.
- Con la tarjeta Ethernet 100M, conecte la impresora más rápidamente, para evitar perder tickets.
- Recupera la impresión después de la desconexión de red, para evitar la pérdida de información.

- Soporte impresión grafica de Logotipo.
- Soporte impresión de código de barras 1D y 2D.
- Soporte de impresión en varios idiomas.
- Puertos: Ethernet + USB.
- Servidor WEB incorporado, configura la impresora mediante el navegador.
- Compatible con el modo de instrucciones de impresión ESC / POS.
- Soporte de impresión de sistemas Windows, Linux, Android e IOS.

| CARACTERISTICAS         |                       |  |
|-------------------------|-----------------------|--|
| Parámetros de impresión | Método impresión      | Impresión térmica directa  |
|                         | Ancho                 | 72 mm  |
|                         | Resolución            | 576ptos/línea (8ptos/mm, 203dpi)   |
|                         | Velocidad             | 300mm/seg  |
|                         | Interfaz              | USB+RJ45   |
|                         | Espacio de línea      | 3.75mm (configurable por comando)  |
|                         | Numero de columna     | Fuente A: 32 caract./línea<br>Fuente B: 42 caract./línea<br>Simple, tradicional, chino -16 líneas  |
|                         | Caracteres            | Estándar GB18030 simplificado/tradicional. Fuentes chinas  |
|                         | Tamaño                | Carácter ANK, Fuente A: 1.5x3.0 mm (12x24 dot)<br>Fuente B: 1.1x2.1mm (9x17dot)<br>Simplificado/chino tradicional: 3.0x3.0mm (24x24dot)  |
|                         | Caracteres extendidos | PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/WestEurope/Greek/Hebrew/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/Latvian/Arabic/PT151,1251/PC737/WPC/1257/ThaiVietnam/PC864/PC1001/(Latvian)/(PC1001)/(PT151,1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(Thai) |
|                         | Código de barra       | 1D bar code : UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128<br>2D barcode : QR CODE  |
| Impresión de gráficos   | Impresión de gráficos | Soporta descarga bitmap e impresión  |
| Papel                   | Tipo                  | Rollo de papel térmico   |
|                         | Ancho                 | 79.5±0.5mm   |
|                         | Diámetro              | ≤80mm  |
| Comando                 | Comando               | ESC/POS  |

|                         |                               |  |
|-------------------------|-------------------------------|--|
| Energía                 | Adaptador energía             | Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz                           |
|                         | Casher drawer                 | Salida: DC24V/1A   |
| Buffer                  | Buffer entrada                | 2048k bytes  |
|                         | NV flash                      | 256K bytes   |
| Características físicas | Peso                          | 1.2kg  |
|                         | Dimensiones                   | 186*145*133mm  |
| Ambiente                | Temperatura de trabajo        | 5 a 45°C, Humedad 10 a 80%                               |
|                         | Temperatura de almacenamiento | -10 a 50°C, Humedad 10 a 90%                             |
| Desempeño               | Tiempo de vida cabezal        | 100 km (densidad impresión ≤12.5)                        |
|                         | Tiempo de vida del cortador   | 1.000.000 veces  |
| Software                | Driver                        | Android,IOS,Linux,Win2000,Win2003,WinXP,Win7,Win8,Win8.1 |