

# **PARNER**

CARE . TRUST . RESPONSIBILITY

## Impresora Térmica RP-600

### La impresora más versátil



El RP-600 es una rápida impresora térmica para el sector de Retail y Restauración. Con una anchura de papel del 58 a 80 mm y una velocidad de impresión de hasta 230 mm/segundo es realmente flexible.

El RP-600 dispone de la certificación ENERGY STAR y ofrece opciones de impresión que reducen el consumo de papel hasta un 35%. La calidad de las impresiones gráficas se mejora mediante la impresión en escala de grises. Además, la dirección de impresión es giratoria por lo que las fuentes pueden ser impresas en diferentes direcciones (derecha y arriba) lo cual hace que el diseño de impresión sea único y útil para el cliente para leer el recibo. Todos los tipos de caracteres internacionales están disponibles, y pueden ser ampliados 1-6 veces horizontal y verticalmente.

Impresión de marca de agua puede ser usada opcionalmente, consiguiendo que la impresión en las tiendas de Retail y supermercados sea individual y reconocible. Debido a la amplia gama de interfaces y controladores de instalación rápida y fácil está garantizada la sencilla integración a cualquier entorno de TPV.

#### **Características especiales**

Opción de ahorro de papel

Impresión Escala de grises

Dirección de impresión rotativa

Montaje en pared integrado  
(permite múltiples opciones de colocación)

Velocidad de impresión de hasta  
230 mm/seg. (texto y gráficos)

Auto corte (parcial)

Sensor de papel (cerca / final)

ENERGY STAR ®

#### **Opcional**

Interfaces: paralelo, serie, Ethernet,  
WLAN

## Thermal Printer RP-600

### Datos Técnicos

Item	RP-600									
Método de Impresión	Térmico directo									
Velocidad de Impresión en impresión gráfica	230 mm/seg. en impresión de texto; 150 mm/seg.									
Densidad de puntos	180 dpi									
Densidad de campo	0.141 mm									
Ancho efectivo de impresión	72 mm max									
Caracteres por línea	Fuente A: (12 x 24) 42 columnas (80 mm) 30 columnas (58 mm) Fuente B: (9 x 17) 56 columnas 56 columnas (80 mm) 40 columnas (58 mm)									
Papel	Tipo: Papel térmico, marca negro Ancho: 57,5 ~ 82,5 mm Ancho de impresión: 72 mm max. Rodillo Ø: 83 mm Rollo núcleo interno Ø: 12,5 mm + - 0,5 mm									
Sensor	Fin de papel, papel cerca del final, cubierta abierta, imprimir Temperatura cabezal, detección de tensión impresora									
I/O Interface	Estándar: USB 2.0 y Cajón (2 Señales), apoyo controlador de puerto COM virtual  Interfaces opcionales: serie, paralelo, Ethernet, WLAN									
Fuente de alimentación	100 ~ 240VAC, Entrada, DC 24 V Salida									
Dimensiones	143 (W) x 190 (D) x 143 (H)									
Peso	2.1 kg									
Entorno	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Operativo</th> <th>Almacenamiento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Temperatura</td> <td>5°C ~ 45°C</td> <td>-40°C ~ 60°C</td> </tr> <tr> <td>Humedad</td> <td>20% ~ 90%</td> <td>20% ~ 93%</td> </tr> </tbody> </table>		Operativo	Almacenamiento	Temperatura	5°C ~ 45°C	-40°C ~ 60°C	Humedad	20% ~ 90%	20% ~ 93%
	Operativo	Almacenamiento								
Temperatura	5°C ~ 45°C	-40°C ~ 60°C								
Humedad	20% ~ 90%	20% ~ 93%								
Tipo Autocorte	Cuchilla de guillotina									
Método de corte	Corte total, corte parcial									
Fiabilidad	Cabezal de impresión : 150Km Cortador: 1.500.000 cortes MCBF: 60 millones de líneas MTBF: 360.000 horas									
Driver	Windows (XP, POSReady 2009, Server 2003/2008, Windows 7, POSReady 7) Linux CUPS (para Ubuntu, Fedora) MAC (CUPS) OPOS (Windows 32/64 bits)									
Color	Negro									



RP-600 esta certificada ENERGY-STAR



Facil carga de papel



Varios Interfaces I/O garantizan una rápida y facil instalación



Ajuste de final de papel (6 niveles) y para 2" y 3" rollo de papel dentro de RP-600

