

PAR//NER

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 | 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

