



Impresora portátil Bluetooth CMP-10

La impresora CMP-10 es una impresora portátil de recibos, pequeña y ligera, que aporta conveniencia, valor y amplia funcionalidad a cualquier entorno móvil. Con una velocidad de impresión de 50 mm/seg., la CMP-10 ofrece la máxima libertad inalámbrica mediante las interfaces infrarroja (IrDA) o Bluetooth (opcional). Con un peso menor de 340 gramos (12 onzas), la CMP-10 utiliza una batería de iones de litio de larga duración, que aporta hasta 16 horas de tiempo de funcionamiento activo con una sola carga. También se dispone, opcionalmente, de un lector integrado de banda magnética (MSR), que permite realizar transacciones inmediatas con tarjetas de crédito.

Con su capacidad inalámbrica, la larga duración de su batería, y un tamaño perfecto para colocarla en el cinturón o en una correa, la impresora inalámbrica CMP-10 satisface la demanda del comercio móvil, en cualquier lugar y en cualquier momento.

CITIZEN
Micro HumanTech

Leading Technology for Humanity



Impresora portátil Bluetooth CMP-10

Características

- Batería de iones de litio de larga duración (16 horas de funcionamiento activo con una sola carga)
- Interfaz doble o triple: Serie e IrDA, y además Bluetooth (opcional)
- Accesorios incluidos: cubierta protectora de goma, enganche metálico integrado para el cinturón, cable de interfaz en serie y adaptador/cargador de corriente alterna
- Emulación de ESC/POS
- MSR - Lector de banda magnética (opcional)
- Encriptación de 128 bits y función de no descubrimiento para las transacciones seguras con tarjeta de crédito (opcional)
- Carga de papel por colocación directa
- Fuentes y logotipos descargables
- Controladores Windows Mobile, CE Net y Pocket PC disponibles

Aplicaciones

- Recibos en el campo
- Recibos de entrega
- Boletos
- Taxímetro
- Códigos de barras
- Crédito/Débito
- Informes diarios

Especificaciones

Método de impresión	Impresión térmica de líneas
Puntos totales	384 puntos/línea
Densidad de puntos	8 puntos/mm (203 dpi)
Velocidad de impresión	50 mm/seg. (400 líneas de puntos por segundo)
Ancho de impresión y caracteres por línea	48 mm Fuente A: 32 caracteres/línea Fuente B: 42 caracteres/línea
Papel recomendado	58 mm ± 0.5 mm x 50 mm de diámetro Cubierta opcional para 40 mm de diámetro
Interfaces	IrDA Versión 1.1 RS-232C SPP Bluetooth 1.2 (opcional)
Emulación	ESC/POS + comandos adicionales únicos
Tipo de códigos de barras	Código de barras: EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, Code 93, ITF Codabar, Code 39, Code 128
Alimentación eléctrica	Batería recargable (iones de litio) de 7.4 V 2000 mAh
Tiempo de carga de batería	Máximo 3 horas
Líneas de impresión por carga	40,000 (totalmente cargada)
Buffer	64 k
Fiabilidad	50 km
Peso	329 gramos
Dimensiones (ancho x profundidad x altura)	116 x 90 x 51 mm
Norma de seguridad y EMI	UL, C-UL, TÜV, GS, marca CE, FCC Class B, VCCI Class B