



## SAT IMPRESORA MÓVIL

### AF-230

- Diseño ultra ligero, compacta y portable
- Diseño rugged, caídas hasta de 1.2 m.
- Comunicación Bluetooth 3.0 y 4.0/Modo DUAL BAND
- Gran compatibilidad en comunicación android, WinCE, WINDOWS, IOS
- Impresión de alta velocidad, hasta 100mm/s
- Batería de larga duración, hasta 3 días en modo stand-by.

#### BENEFICIOS

- Impresión de código de barras 1D / 2D / QR
- Pantalla OLED, Facilidad de interacción con el operador
- Desarrollada para negocios pequeños y medianos.
- Sensor de marca negra

#### APLICACIONES



Logística



Parqueaderos



Minoristas



Terminales de autoservicio



Droguerías



Tiendas y supermercados



Casinos



Domicilios



Retail



Restaurantes



Centros de convenciones



Bares

#### CONECTIVIDAD



USB



Bluetooth



#### GARANTÍA

Contamos con el personal e infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

#### DESCRIPCIÓN

Impresora móvil AF 230, la nueva impresora térmica para soluciones en movilidad y robustez, aumente la productividad y precisión gracias a su diseño de fácil manipulación. Fabricada con estándares de alta calidad, permite la fácil manipulación por parte de cualquier operario y en cualquier entorno.

Las impresoras móviles AF 230 le permitirán realizar conexiones por medio de USB y/o bluetooth dual band, brindando alta compatibilidad con diferentes sistemas operativos y autonomía debido a que posee una batería de litio de alta duración.




**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

ESPECIFICACIONES		DESCRIPCIÓN
Impresión	Método de impresión	Térmico Directa
	Resolución	203dpi/ (8puntos/mm)
	Velocidad de impresión	Max.100mm/s
	Tamaño de impresión	48 mm
	Interfaces	USB / Bluetooth
Ahorro de energía	Modo reposo	Si
Memoria	RAM	32mb
	Flash	64mb
Fuentes / caracteres	Caracteres	Caracteres alfanumericos: 95
		Caracteres internacionales: 32
	Tamaño de carácter	Fuente: 12x24
	Caracteres por línea	32
Codigo de barras	1D	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN8, JAN/EAN13, CODE39 ITF, CODEBAR, CODE128, COD
	2D	QR code, PDF417
Gráficos		Soporta impresión de mapa de bits con diferentes densidades e impresión de mapa de bits definida por el usuario
Sensores		Detección de papel / marca negra / sensor de etiqueta Gap / interruptor de tapa abierta
Indicadores LED	Indicador de encendido	Verde
	Indicador de error	Rojo
Alimentación	Entrada	AC 100 -240V
	Salida	DC 5V/1A
	Batería	1300mAh/7.4V Recargable Li-ion
Papel	Tipo de papel	Papel continuo, papel con marca negra, etiqueta con espacio
	Ancho del papel	58mm
	Espesor del papel	0.053 ~ 0.1mm
	Diametro del rodillo del papel	≤ 40 mm
	Carga del papel	Fácil instalación del papel
Condiciones de ambiente	En operación	-5°C-50°C, 25%-85%RH
	En almacenaje	-20°C-70°C, 5%-95%RH
Características físicas	Dimensiones	126.9(L)*84.4(W)*50.6(H)mm
	Peso	234G (Sin rollo de papel)
Accesorios		Cable USB/Clip para cinturón/Papel /Manual de usuario/cargador/CD
Software	Emulacion	ESC/POS
	Driver	Windows
	SDK	WinCE, Win Mobile, Android, IOS

