

AK912 – Impressora Móvel Térmica Bluetooth



Especificações	Descrição da AK912
Método Impressão	Linha Térmica Direta
Cabeçote Impressão	SEIKO (Original)
Resolução	203DPI (384dots/linha)
Velocidade de Impressão	40-60mm/s
Conjunto de Caracteres	ASCII, GB18030 (Chinês), BIG5 (suporta Francês, Inglês, etc.)
Largura de impressão efetiva	48MM
Fontes de Impressão	12x24, 9x17, Chinese:24x24
Caracteres por linha	48-fonte A / 64-fonte B
Código de Barras	1D: UPC-A, UPC-C, EAN-13, EAN-8, CODE39, ITF25, CODEBAR, CODE93, CODE128 - 2D: PDF417, QR CODE, DATA Matrix
Gráficos	Suporta imagens bitmap e impressão de logotipo
Memória de Impressão	SIM
Sensor de Fim de Papel	SIM
Proteção de Sobreaquecimento	SIM
Interface	RS-232 / USB / Bluetooth
Emulação (Protocolo)	ESC/POS; SDK; CPCL
Drivers	Windows 7/8/1/XP
Sistemas Operacionais	Windows Mobile, Wince, Android, IOS
Tela	OLCD, Menu Suporta Inglês e Chinês
Economia de Energia	Auto Power Saving e 1 segundo para acordar
Deteção	Deteção de linha dupla preta
Bateria	Bateria 7.4V Lítio-polímero (1300 mAh)
Recarga	Carregador 100~240V AC 50-60Hz/Carregador para Automóvel (opcional)
Dimensões (CxLxA)	113mm X 84mm(D) X 47mm
Peso Líquido	305G
Peso Bruto	769G
Tipo de Papel	Papel Térmico / Etiquetas Térmicas
Largura do Papel	57.5± 0.5mm
Diâmetro do Rolo de Papel	MAX 40MM
Diâmetro do Centro do Rollo	13mm (min)
Espessura do Papel	0.05mm ----0.15mm
Carregamento de Papel	Depositar rolo no compartimento de papel
Temperatura de Operação/Humidade	-0°C / 50°C 10%-80%
Temperatura de Armazenamento/Humidade	-20°C / 60°C 10%-90%
Certificação	CCC, CE, ROHS
Aplicações	Logística, Armazéns, Lojas de Conveniências, Varejos, Supermercados, Financeiros, Hospitais, Serviços Móveis, etc.