

IMPRESSORA TÉRMICA MÓVEL 4"

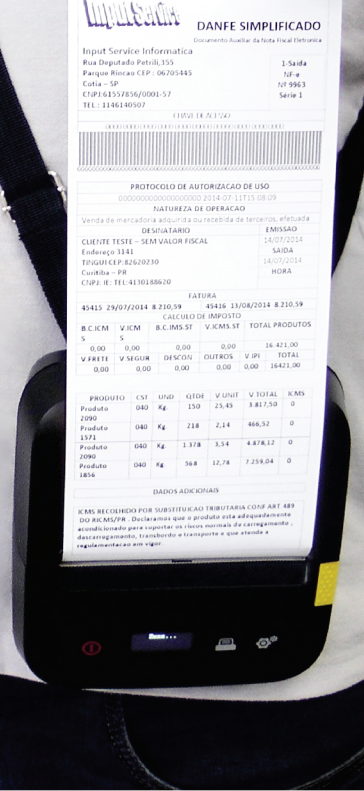
- Largura do papel: 112 mm (4 Polegadas)
- Comunicação via Bluetooth
- Garantia até 5 anos
- Kit Veicular (suporte e carregador)
- Teste de Resistência:



Queda até 1,50 m
contra concreto



LEOPARDO A6



Leopardo A6 com visor LCD e sensor para impressão de **ETIQUETAS (GAP)**
A impressora de 4 polegadas com preço de 2 polegadas!!

Aplicações:

Força de vendas
Serviços em campo
Infrações de Trânsito
Transportes
Identificação
Logística
Gôndolas



Impressões:

- DANFE Simplificado
- DANFE em Contingência - Regime Especial
- DANFE NFC-e (Consumidor)
- Boleto Bancário
- Etiquetas (Identificação, Gôndolas, ...)

- Pedido de Venda
- Recibo de Entrega
- Conta de Água
- Multa de Trânsito
- Documentos em geral



Bluetooth



Travel



Logistic



Retail



Android



Battery



Compact design



Windows

Especificações Técnicas:

Impressora Térmica Móvel - Leopardo A6

Especificações de Impressão

Método de impressão	Térmica Direta
Tipo de Papel::	Papel Térmico, Bobina Personalizada com Blackmark e Etiquetas Térmicas
Largura do papel:	44 ~112 mm
Largura de Impressão:	37,5 ~104 mm
Resolução:	8 pontos / mm (230 dpi)
Pontos/Linha:	832 pontos
Velocidade de impressão:	100 mm / s
Diâmetro da bobina:	Máx. 56 mm
Código de barras:	UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF25, CODABAR, CODE93, CODE128, PDF417, QR CODE
SDK:	Android, Windows Mobile, Windows CE, Symbian, Blackberry
Conjunto de Comandos:	ESC/POS e CPCL
Driver:	Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, OPOS e Linux

Especificações Físicas

Dimensão externa:	171 x 150 x 69 mm
Peso:	624 gramas (sem papel)
Interface:	Mini Bluetooth USB, Double Mould Bluetooth 2.0 & Bluetooth 4.0
Visor e Sensores:	Visor LCD Sensor de papel, de Blackmark (bobina personalizada) e Leitura de Etiqueta (GAP)
Resistência:	Até 1,5 metros contra concreto

Outras Especificações

Método de carregamento do papel "easy load" (apenas colocar o papel no compartimento)		
Detector de marca preta para bobinas com pré-impressão (bobinas personalizadas)		
Duração da bateria:	Com densidade de impressão 25%:	120 milhões de caracteres
	Em standby:	Mais de 150 horas
Duração da cabeça de Impressão: 50 km de impressão		
Opcionais:	Carregador veicular	
	Suporte para fixação no veículo	
Suporte interno móvel para colocação da bobina de acordo com o tamanho do papel		



Input Service Informática Ltda.

Rua Deputado Miguel Petrilli, nº 355 - Parque Rincão - Cotia/SP - 06705-445
Website: www.inputservice.com.br E-mail: comercial@inputservice.com.br
Tel.: (11) 4614-0979 | 4614-0507 | 4243-9688 | 4616-6497