



# IR80

## A MELHOR IMPRESSÃO

Impressora térmica IR80 para táxis. É de "carregamento fácil", rápida, silenciosa e compacta.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS



Carregamento fácil, troca de papel rápida e cómoda com uma só mão.



Baixo consumo, desativado quando o taxímetro está desligado.



Um novo design, mais atrativo e funcional. Inclui botões de alimentação de papel e de ligar/desligar.



Tão silenciosa que passa despercebida.



Imprime mensagens e recibos em alta resolução a uma velocidade de 40 mm/s.



Pronto para resistir a tudo. Um equipamento automóvel de nível industrial à prova de vibrações, frio, calor, choque, impacto...

# ESPECIFICAÇÕES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	Nominal: 12V Máximo: 30V, Mínimo: 8V
Consumos	Consumo máximo: 1500 mA Consumo máximo de energia desligado: 1,7 mA
Sobretensões	40 V duração 10 ms
Resistência à descarga eletrostática	6 kV (Contacto), 8 kV (Ar)
Temperatura de funcionamento	- 25 a +70 °C
Temperatura de armazenamento, mantendo a informação	- 40 a +85 °C
Ambiente climático	M3
Ambiente eletromagnético	E3

## CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

IR80	Largura 79,3 mm, Altura 40,1 mm, Profundidade 106,3 mm
------	---

## CERTIFICAÇÕES / REGULAMENTOS

Regulation 10	Certificação R10 de compatibilidade electromagnética certificação, concedida pela IDIADA, com o código de certificação E9*10R06/00*22512*00.
Regulation 21	Relatório de ensaio relativo ao R21 para acessórios interiores de veículos, relatório número 20-21000000-0096