

Carregador Portátil

# POS POWER BANK



red dot design award  
winner 2019

Carregador portátil com corpo de alumínio.

Fonte de alimentação ininterrupta, energia estável e constante.

Possui indicador sonoro e luminoso de baixa carga de bateria.

Compatível com diversos modelos de PDV Tectoy Automação.



Modelos: NB010/NB011



Proteção contra  
sobrecarga



Proteção contra  
descarga excessiva



Proteção contra  
curto-circuito



Conexão à  
prova de erros

## Especificações técnicas

 <b>Tipo de Bateria</b> Bateria de Ions de Lítio	 <b>Capacidade nominal (2 configurações disponíveis)</b> 2500mAh/18VCC(45Wh) 5000mAh/18VCC(90Wh)	 <b>Capacidade nominal de saída (2 configurações disponíveis)</b> 1500mAh/24VCC(36Wh) 3000mAh/24VCC(72Wh)	 <b>Entrada nominal</b> 24VCC/1.25A
 <b>Saída nominal</b> 24VCC/2.5A	 <b>Temperatura de carga</b> 0~45°C	 <b>Temperatura de descarga</b> -20~55°C	 <b>Proteção</b> Sobrecarga de tensão Superaquecimento Sobrecarga de corrente Descarga de sobrecarga Curto-circuito Conexão à prova de erros
 <b>Outras funções</b> UPS (Fornecimento de carga ininterrupta) Indicador sonoro e luminoso de baixa carga de bateria.			

O POS Power Bank deve ser carregado dentro da faixa de temperatura de 5 °C ~ 45 °C e descarregado dentro da faixa de temperatura de 0 °C ~ 45 °C. Caso carregue ou descarregue fora das faixas de temperaturas indicada, resultará na redução drástica da capacidade da bateria e do tempo de uso.

Nota:

1. A memória real será reduzida devido a uma série de fatores e existem diferenças.

2. As especificações reais do produto quando vendido têm precedência sobre o que pode estar listado neste catálogo; Quaisquer alterações podem ser feitas sem notificação prévia.