

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

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