

ednet.



**CARREGADOR DE CARRO USB,
2 Portas**

Manual

84118

ESPECIFICAÇÕES:

- Tensão de entrada: 12-24 V CC
- Tensão de saída USB: 5 V CC
- Corrente de saída USB total: 3,1 A máx
- Portas USB: 1x 1 A, 1x 2,1 A
- CE, FCC, RoHS
- Carregador de carro USB para todos os smartphones, tablets, câmaras, iPhone[®], iPad[®] etc.
- Este carregador de carro tem fusível, protecção curto-circuito, indicador luminoso LED.

COMO USAR:

- Ligar o carregador de carro USB 84118 à tomada de isqueiro ou tomada de alimentação do veículo.
- O indicador de energia do 84118 ficará iluminado.
- Ligar o cabo USB do leitor de música ou dispositivos que pretende carregar ao carregador.

CARACTERÍSTICAS:

- Certificação: CE
- Compatível com a Directiva RoHS
- Ligação fácil e funcional
- Indicação LED
- Elevada eficiência
- Elevada fiabilidade

AMBIENTE DE TRABALHO:

- Temperatura de funcionamento: 0 a 40°C
- Temperatura de armazenamento: -20 a 65°C
- Humidade de funcionamento: 10 a 95% HR
- Humidade de armazenamento: 10 a 95% HR

PROTECÇÕES:

- Protecção sobretensão
- Protecção sobrecarga
- Protecção curto-circuito
- Protecção contra sobrecarga

DESCRIÇÃO:

- Placa integrada CI, 100% testado resistência à carga completa
- 2,1 A para tablet PCs, 1 A para smartphones, câmaras, etc.
- Gama ampla de entrada de tensão
- Tamanho compacto e leve