

ednet.

ŁADOWARKA SAMOCHODOWA z trzema portami USB



Instrukcja obsługi

84119

SPECYFIKACJE:

- Napięcie wejściowe: 12-24 V DC
- Napięcie wyjściowe USB: 5 V DC
- Łącznie prąd wyjściowy USB: Maks. 5,1A
- Porty USB: 1x 1 A, 1x 2 A, 1x 2,1 A
- CE, FCC, RoHS
- Ładowarka samochodowa USB obsługująca wszystkie modele smartfonów, tabletów, aparatów, urządzeń iPhone®, iPad® itp.
- Ładowarka samochodowa wyposażona jest w bezpiecznik, zabezpieczenie przeciwzwarciowe i wskaźnik LED.

UŻYTKOWANIE:

- Podłącz ładowarkę samochodową USB 84119 do gniazda zapalniczki lub do źródła prądu w pojeździe.
- Wskaźnik zasilania urządzenia 84119 zaświeci się
- Podłącz odtwarzacz muzyczny lub inne urządzenie, które chcesz naładować do ładowarki samochodowej za pomocą kabla USB.

CECHY:

- Certyfikaty: CE
- Urządzenie zgodne z dyrektywą RoHS
- Lekkie i poręczne urządzenie typu plug-in
- Wskaźnik LED
- Wysoka wydajność
- Wysoka niezawodność

ŚRODOWISKO PRACY:

- Temperatura robocza: 0 do 40°C
- Temperatura przechowywania: -20 do 65°C
- Wilgotność robocza: 10 do 95% RH
- Wilgotność składowania: 10 do 95% RH

ZABEZPIECZENIA:

- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
- Zabezpieczenie nadprądowe
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- Zabezpieczenie przeciążeniowe

OPIS:

- Wbudowany układ scalony, przeprowadzony test wygrzewania przy poziomie naładowania 100%
- Port USB 2,1 A/2 A do ładowania tabletów, Port USB 1 A do ładowania smartfonów
- Szeroki zakres napięcia wejściowego
- Kompaktowe i lekkie urządzenie