



**Baseus Golden Contactor Pro car charger USB-A
+ 2x USB-C 65W dark gray**

CGJP010013

Ръководство за употреба

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.

Съдържание на пакета

Baseus Golden Contactor Pro Triple Fast Charge Car Charger U+C+C 65W *1
Ръководство за потребителя *1
Гаранционна карта *1

2. Схематично изображение на продукта (Външе)

Индикаторна светлина
USB изход
Изход Type-C1
Изход Type-C2
Отрицателен контакт
Положителен контакт



Функции

Поддържа PD3.0, PD2.0, SCP, FCP, QC3.0, QC2.0, MTK PE+ и други основни протоколи за бързо зареждане.

Портовете Type-C1, Type-C2 и USB поддържат бързо зареждане, когато се използват отделно. Изходът на порт Type-C1 е до 25W; изходът на порт Type-C2 или USB е до 20W.

Спецификации

Име: Зарядно за кола
Модел No.: CCJDZ65-UC
Материал: PC
Вход: DC12-24V 7.0A Макс.
USB изход: 5V/2.4A; 9V/2A; 10V/2A; 12V/1.5A
Изход Type-C1: 5V/2.4A; 9V/2.77A; 12V/2.08A
Изход Type-C2: 5V/2.4A; 9V/2.22A; 12V/1.6A
Изход Type-C1+Type-C2+USB: 25W+20W+20W 65W
Размер: φ34mm*H67mm
Тегло: Около 39g (без опаковка)

Забележка:

10V/2A са възможни, когато натоварването на изхода е съвместимо с протоколи за бързо зареждане като Huawei SCP. Инструкции

Поставете зарядното за кола в интерфейса на запалката в автомобила. В състояние на захранване, кръглата синя LED светлина ще свети, за да покаже, че зарядното за кола работи нормално.

Свържете единия край на кабела на зарядното устройство към изходния порт на зарядното за кола, а другия край към мобилния телефон или други цифрови устройства. В този момент устройството може да бъде заредено.

Внимание

Този продукт е подходящ за превозни средства с напрежение от 12V-24V. Не може да се използва за превозни средства с напрежение над 24V, в противен случай може да причини необратими повреди на продукта.
Този продукт е електронен продукт. Моля, не изпускайте или удряйте силно продукта.
Продуктът поддържа бързо зареждане. За по-добро преживяване при бързо зареждане, моля използвайте официален или сертифициран OEM кабел за зареждане.
Декларация за токсични и опасни вещества в електронни информационни продукти

Част Описание						
	Олово (Pb)	Живак (Hg)	Кадмий (Cd)	шествалентен тен хром (Cr VI)	полибромиран бифенил (PBB)	полибромирани дифенилови етери (PBDE)
PCB	X	O	O	O	O	O
Пластмаса	O	O	O	O	O	O
Метал	X	O	O	O	O	O
Акcesoар	O	O	O	O	O	O

Тази форма е съставена в съответствие с SJ/T 11364.

O: Посочва, че съдържанието на токсични и опасни вещества във всички хомогенни материали на компонента е под ограничението, определено в стандарт GB/T 26572.

X: Съдържанието на токсични и опасни вещества в поне един хомогенен материал на тази част надвишава ограничението, установено в стандарт GB/T 26572.

Продуктът отговаря на директивата на EC ROHS 2.0 (2011 / 65 / EU).

Това оборудване отговаря на разпоредбите на Директива 2012/19/EU. Строго е забранено изхвърлянето на това оборудване с обикновените отпадъци; трябва да се рециклира. Този символ показва, че продуктът не трябва да се третира като обикновен битов отпадък и трябва да бъде доставен в център за рециклиране, който е в състояние да рециклира електронно и електрическо оборудване.



Производител: Shenzhen Times InnovationTechnology Co.,Ltd. Add: 5th floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtuo Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen
Executive Standard: QJSSCZ009
Hotline: +86-4000-712-711 Website: www.baseus.com

Designed by Baseus
Made in China

Официален вносител
Виртуална Зона ООД
гр. София, ж.к. Люлин 10, бл. 145
Тел: 0700 1 2772
office@virtualnazona.com