

Baseus Car Charger Digital Display Dual QC3.0 45W 5A gray

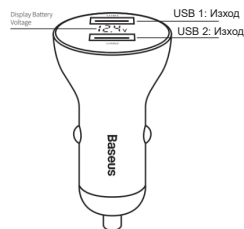
CCBX-B0G

Ръководство за употреба

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

Съдържание на пакета
Baseus Digital Display Dual QC Quick Charger Car Charger 45W ×1
Ръководство за потребителя ×1
Гаранционна карта * 1

Схематично представяне



Описание на функциите
Поддържа бързо зареждане на основни протоколи като Huawei SCP, FCP, QC3.0, QC2.0, MTK PE+ и други.
Двупортов изход за бързо зареждане, единичен порт изход до 30W (Макс), двоен порт изход до 45W (Макс).
Интелигентен мониторинг на напрежението в реално време, цифров дисплей за показване на състоянието.
Двупортов изход за бързо зареждане, една стъпка за бързо зареждане.
Параметри на продукта
Име: Smart Car Charger
Модел: VCKX45A
Материал: Алюминий+ABS+PC
Вход: DC 12-24V
USB1 изход: 4.5V=5A, 5V=4.5A, 9V=3A, 12V=2.5A, 20V=1.5A
USB2 изход: 4.5V=5A, 5V=4.5A, 9V=3A, 12V=2.5A, 20V=1.5A

Общ изход: 45W (2.5V=22.5W)
Размер: H59.6mm*φ34mm
Тегло: Около 32g
Подходящ за модели автомобили: Повечето основни модели автомобили
Подходящи устройства: Повечето мобилни телефони и цифрови продукти

Забележка:

4.5V=5A и 5V=4.5A са възможни, когато изходното натоварване е съвместимо с нисковолтовите бързи зарядни протоколи като Huawei SCP;
Изходите 20V са възможни, когато входът е 24V (голям камион);
Данните в тази таблица са само за референция. Някои превозни средства могат да имат различни параметри поради различни конфигурации. Вижте ръководството на потребителя на вашето превозно средство за подробности.
Предупреждение: Използвайте този продукт за превозни средства с напрежение 12V-24V само, а не за тези с напрежение над 24V, иначе продуктът може да преживее необратими повреди.
Инструкции за потребителя
Поставете двойното QC цифрово дисплеино смарт зарядно в интерфейса на запалката на автомобила. Когато автомобилът е включен, червеният LED цифров дисплей на зарядното свети. Впоследствие, на всеки няколко секунди дисплеят показва състоянието на напрежението вход-изход, което показва, че зарядното работи нормално.

Предпазни мерки

Моля, свържете устройството за зареждане след като двигателят на автомобила е стартиран.
Моля, не зареждайте устройства с голяма мощност, за да защитите устройството от повреда поради твърде голяма мощност.
Моля, не използвайте зарядното в влажна среда или по време на

грьмотевична буря.
Не почиствайте зарядното с агресивни химикали или детергенти.
Извадете щепсела веднага след употреба. Използвайте оригинални кабели.
Този продукт е електронен. Моля, не го изпускате и не го удрийте силно.

Съвети
Неправилната употреба на продукта може да причини повреда или да застраши личната безопасност и имуществото.
Потребителят ще носи отговорност за всички последствия за лични и имуществени щети, произтичащи от неправилната употреба на този продукт против инструкциите за употреба. Този продукт поддържа бързо зареждане. За по-добро изживяване при бързо зареждане, използвайте официални или сертифицирани OEM кабели.
Изявление за токсични и опасни вещества в електронни информационни продукти
Токсични или опасни вещества и елементи:

Част Описание						
	Олово (Pb)	Живак (Hg)	Кадмий (Cd)	шествалентен хром (Cr VI)	полиброминан бифенил (PBb)	полиброминани дифенилови етери (PBDE)
PCB	X	O	O	O	O	O
Електрод	O	O	O	O	O	O
Батерия	X	O	O	O	O	O
Обвивка	O	O	O	O	O	O

Тази форма е съставена в съответствие със SJ/T 11364.
O: Показва, че съдържанието на токсични и опасни вещества във всички хомогенни материали на компонента е под лимита, посочен в GB/T 26572 стандарт.
X: Показва, че съдържанието на токсични и опасни вещества в поне един хомогенен материал на тази част надвишава лимита, посочен в GB/T 26572 стандарт.

Директива 2012/19/ЕС. Строго е забранено изхвърлянето на това оборудване с обикновените боклуци, то трябва да се рециклира. Този символ показва, че продуктът не трябва да се третира като обикновен домашен боклук 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, Ganglou Community, Bantian Street, Longgang District. Shenzhen
Executive Standard: QJSSC2009
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@virtualazona.com