

Зарядно Nitecore D2





D2 на Nitecore е добро устройство в своя клас за зареждане на всякакви акумулаторни батерии с два слота.

Цена на ценоредукцията В2006 е гласувано

Цена с отстъпката 35,00 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 42,00 лв

Отстъпка

Сума на данък 7,00 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Производител [Nitecore](#)

Поддръжка всички най често срещани акумулаторни батерии дори и АААА, ААА, АА, С, D типовете. Зарежда независимо и едновременно до 2 батерии, като всяка от тях се зарежда и контролира отделно. ACD технология за следене на тока. Съвместимо с 1,2V 3,7V 4,2V батерии. Съвместим с 3,7V литиево-йонни батерии, 1,2V Ni-Mn/Ni-Cd. Оптимизирано dV/dt зареждане на Ni-Mn / Ni-Cd батерии. Оптимизирано зареждане CC/CV за LiON батерии.

Зареждането е с максимален ток от 0,5A за всеки слот поотделно. Active (ACD) технология - позволяваща динамично преразпределение на мощността. Пример: Ще зареждаме две батерии с различни размери/ капацитет. По-малката ще се зареди по-бързо. ACD технологията автоматично прехвърля цялата мощност за зареждане на по-голямата батерия, след като по-малката е вече заредена.

Вградените му микропроцесори за всяко гнездо автоматично разпознават вида на батерията и нейното състояние (дали е нова или стара) и определят с какво напрежение и ток и с кой точно режим ще се зарежда текущата батерия. Няма вече притеснение: Това зарядно за Ni-Mn, Ni-Cd или за Li-ion беше и дали няма да ми повреди батериите?

Всичко е напълно автоматизирано и улеснено за вашето спокойствие, че скъпите батерии които ползвате ще бъдат в "добри ръце". Особено подходящо за зареждане на батерии за електронни цигари и модове от типа 18XXX серията, където цената на хубавите модели е от порядъка на \$12. Устройството се захранва с 110/220 VAC 50/60Hz или 12 VDC. В комплекта е само кабела за 110/220 V.

LCD индикация която показва всички показатели на зареждането: Тип на батерията, вид на зареждането, заряден ток, напрежение на батерията, ниво на батерията, време на зареждане и т.н.

Има двоен бутон отстрани SLOT/MODE. С бутона "SLOT" можете да изберете гнездото и съответно да видите неговите параметри. С задържане на бутона изключваме LCD индикацията. С бутона "MODE" можем да превключваме наблюдавания параметър: време на заряд, ток, напрежение на батерията. Без използване на бутона тези показания на няколко секунди автоматично се сменят.

За повече информация можете намерите в [сайта на производителя](#). Дадена е много подробна и

детайлна информация.

Характеристики:

- Li-ion/IMR/LiFePO4: 26650, 22650, 18650, 18350, 18490, 18500, 17670, 17670, 17500, 14500, 10440, 16340, RCR123

- NiMH / NiCd: AA, AAA, AAAA, C

Захранващо напрежение: AC 100-240V 50 / 60Hz или DC 12V

Консумирана мощност: 10W

Изходно напрежение: 4.2V \pm 1% / 1.48V \pm 1%

Изходен ток: 0.5A \times 2

Размери: 143 мм x 74мм x 36мм

Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.