

Smoking Maniac

Смоукинг маниак

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
България
+359 888 707276

Зарядно UMS2 Nitecore





UMS2 на Nitecore е най доброто устройство в своя клас за зареждане на всякакви акумулаторни батерии. Вход само USB.

Цена на ценоредукцията 0,00 бивше е гласувано

Цена с отстъпката 58,33 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 70,00 лв

Отстъпка

Сума на данък 11,67 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Производител [Nitecore](#)

Поддържа всички най често срещани акумулаторни батерии дори и АААА, ААА, АА, С, D типовете. Версия 2019 г. Зарежда независимо и едновременно до 2 батерии, като всяка от тях се зарежда и контролира отделно. Максимален ток до 3А. АСD технология за следене на тока. Съвместимо с 1,2V 3,7V 4,2V 4,35V батерии. Съвместим с 3,7V 3,8V литиево-йонни батерии, 1,2V Ni-Mn/Ni-Cd, 3,2V LiFePO4 батерии. Оптимизирано dV/dt зареждане на Ni-Mn / Ni-Cd батерии.

Зареждаща програма оптимизирана за INR батерии. Автоматично избиране на зареждащия ток на база състоянието на батерията. Автоматично разпознаване на незареждаеми литиеви батерии. Има режим за възстановяване на батерии IMR чието напрежение е по ниско от допустимото (презаредена) и повечето зарядни не искат да ги зареждат. Има защита от презареждане с тайм аут от 20 ч. – ако батерията не достигне макс. напрежение за 20 ч. тя се изключва от зареждане.

Режимите на тока, както и избора 3,7/4,2/4,35V могат да бъдат променени ръчно с бутоните. Автоматично се измерва вътрешното съпротивление на батерията.

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 18XXХ серията, където цената на хубавите модели е от порядъка на 20 лв. Устройството се захранва само от USB порт, като поддържа стандарта QC 2.0. За да работи пълноценно зарядното е необходимо и USB адаптера ви/източника да поддържа също този стандарт.

С бутона "V" можете да изберете за всяко гнездо индивидуално зарядно напрежение: 3,7V / 4,2V / 4,35V. Продължителното натискане на бутона "V" задействате режима за възстановяване на Li-iON батерии, при положение, че вече сте сложили пре заредената батерия и на екрана се е изписало EE-EE. Същото това е и режима за активация на батериите със защита. С натискането на бутона "С" можете да включите бързото зареждане с 3А за батерии 18650, 26650, 21700 и т.н. с голям капацитет.

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

Характеристики:

- IMR/Li-ion/LiFePO4: 10440, 14500, 14650, 16500, 16340 (RCR123), 16650, 17350, 17500, 17650, 17670, 17700, 18350, 18490, 18500, 18650, 18700, 20700, 21700, 22500, 22650, 25500, 26500, 26650, 26700

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

- Входно напрежение: USB 5V/2A и 9V/2A - 18W
- Входна мощност: 18W
- Изходно напрежение: 4.2V +/- 1% / 4,35V +/- 1% 3,7V +/- 1% 1.48V +/- 1%
- Изходен ток: 3000 mA x1 / 2000 mA x2 Общо 4000 mA
- Възможност за независимо/едновременно зареждане на 2 батерии
- Всяка от батериите се следи отделно и зарежда автономно
- Автоматично разпознаване на Li-ion, IMR, LiFePO4
- 3 режима на зареждане (CC, CV и dv/dt)
- Автоматично разпознаване състоянието на батерията и избиране на подходящия режим за зареждане - ток /напрежение
- LCD панел
- Автоматично спиране на зареждането когато батерията е заредена и ако стои повече от 20 ч. на зарядното
- Защита при обратно слагане на батерията
- Оптимизиран за разсейване на топлината
- Сертифициран по RoHS и CE
- Размери: 152mm x 73mm x 40mm
- Тегло: 157 гр. (без батерии)

Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.