

- Не използвайте зарядното устройство с повреден кабел или щепсел.
- Не използвайте зарядното устройство, ако е повредено по никакъв начин.
- Не разглобявайте зарядното устройство.
- Разглобяването може да доведе до риск от токов удар или пожар.
- За да намалите риска от токов удар, изключвате зарядното устройство от контакта, когато не го използвате.
- Батерите трябва да бъдат извадени от устройството, ако то не се използва продължително време, зада се избегне повреда поради изтичане.
- Изтичащите или повредени батерии могат да причинят киселинни изгаряния при контакт с кожата, затова използвайте подходящи защитни ръкавици за работа с повредени батерии.
- Никога не зареждайте и не разреждайте батерите, които имат доказателства за изтичане, разширение / подуване, повредена външна обивка или кальф, промяна на цвета или изкривяване.
- Моля, уверете се, че са избрани правилните настройки. Неправилните настройки могат да повредят зарядното устройство или да причинят пожар или експлозия.
- Този уред не е предписан за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не са получили надзор или инструкции относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- За свързване използвайте адаптер за закрепване с подходяща конфигурация.
- Не излагайте устройството на пряка слънчева

10x

Официален вносител
за България:
10x ЕООД

София 1750
ул. „Петър Протич“, бл. 31
тел. 02 971 45 00
www.10x.bg

ARMYTEK

Производител:
ArmyTek - Канада

Страна на произход:
Китай

- светлина, отоплителни устройства, открит пламък; избягвайте екстремно високи или екстремно ниски температури на околната среда и резки температурни промени.
- Моля, работете със зарядното устройство на добре проветриво място. Не работете и не го съхранявайте във влажна зона. Дръжте всички запалими летливи вещества далеч от работната зона.
- Избягвайте механични вибрации или удар, тъй като те могат да причинят повреда на устройството.
- Безопасната работна температура на зарядното устройство е между -10 до 40 ° C, а температурата на безопасно съхранение е -20 до 60 ° C.
- Не окасьвайте слотове или други части на устройството. Не позволяйте на металните предмети да влизат в контакт със зарядното устройство. Това може да причини токов удар, прекомерна топлина или пожар.
- Не поставяйте тежки предмети върху зарядното устройство. Избягвайте нестабилни места като зони със съильно магнитно поле или прах. Може да се причини прекомерна топлина или пожар.
- Не докосвайте горещите повърхности. Акумулаторните батерии или устройството може да се нагорещят при пълно натоварване или зареждане / разреждане с висока мощност.
- Този захранващ блок е предназначен работи във вертикално или хоризонтално положение.

Сервиз и гаранция

10x ЕООД осигурява безплатен гаранционен ремонт за 2 години от датата на покупката (с изключение на ключове и съединители, които имат 6 месеца гаранция). Гаранцията не покрива щети, причинени от неправилна употреба, описана по-горе в раздел Внимание.



BORN TO EXCEED
ARMYTEK
THE MOST TECHNICALLY ADVANCED

Handy C4 Pro

Преносимо зарядно устройство с функция Външна батерия

— РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА —

Благодарим ви, че избрахте продуктите на Armytek Optoelectronics Inc., Канада
Моля, прочетете внимателно това ръководство, преди да използвате продукта.

Зареждане

- Поставете кабела в гнездото USB Type-C на зарядното устройство и го свържете към източника на захранване.
- Поставете IMR / Li-Ion, Ni-MH, Ni-Cd батерията според знаците +/- на зарядното устройство. Всички светодиоди ще показват зададения ток на заряд: зелен - 0,5A, червен - 1A.

! При постепенно 4 червени светлинки след 15 минути зареждане: можете да опитате зареждането отново, но предлагаме да смените тази батерия.



Използване като външна батерия

За да използвате зарядното устройство като външна батерия, поставете една или няколко Li-Ion 18650 батерии, включете кабела в USB Type-A гнездото на зарядното устройство и го свържете към вашето устройство. Или свържете зарядното устройство към вашето устройство с кабела, след което инсталрайте Li-Ion батерия.



! НЕ ПРЕПОРЪЧВАМЕ да оставяте батерии в зарядното устройство за дълъг период на съхранение, тъй като батерии могат да изтегнат по различни причини и да повредят вътрешните части на зарядното устройство. Ако забележите някакви признаки на дефекти на батерии, извадете ги от зарядното устройство и ги изхвърлете.

Спецификации

Вход: DC 5V / 4A

Изход:

Напрежение: 4.2V / 1.5V

Ток: 4x1A, 4x0.5A

Като външна батерия: DC 5V / 2x2.5A

Долен праг на изключване: 40mA(0,5A) / 80mA (1A)

Размер / Тегло: 95x100x32mm / 135g



ВНИМАНИЕ

! Преди да използвате, прочетете всички инструкции и предпазни маркировки на зарядното устройство, батерията и устройството, използващо батерия.

- За да намалите риска от нараняване, зареждайте само IMR / Li-Ion, Ni-MH или Ni-Cd акумулаторни батерии.
- Не използвайте батерии с ниско качество, когато използвате устройството като външна батерия.
- Не зареждайте батерии, различни от описаните по-горе, тъй като това може да доведе до експлозия, напукване или изтичане на батерите, причиняване на материални щети и/или нараняване.
- Продуктът не трябва да се използва веднага след пренасянето му от зона със студена температура до зона с висока температура. Кондензираната влага може да унищожи продукта. Изчакайте, докато продуктът се адаптира към новата околнна температура преди употреба.
- Пазете батерите далеч от огън, за да предотвратите експлозия.
- За правилно поставяне, моля, спазвайте индикаторите за полярност.
- Само за вътрешна употреба. Не излагайте на дъжд или сняг.
- Не поставяйте във или в близост до вода или силна топлина.