

XTAR MX4 (Mini Mixer)

Univerzální inteligentní nabíječka

Úvod

První chytrá nabíječka XTAR pro nejširší škálu typů baterií. Mnohúrovňové ochranné systémy a kompletní metody detekce nabití zajišťují bezpečné nabíjení a špičkový výkon pro vaše baterie. XTAR MX4 je závazkem k předefinování nabíjení bez omezení.

LED indikátor

Přepínač režimu: Přepněte do režimu LiFePO4 pro nabíjení 3,2V LiFePO4 baterií.

Specifikace

Model: MX4 (Mini Mixer)

Vstup (USB-C): 5V=2A

Typ baterie	Nabíjecí proud	Nabíjecí napětí
Li-ion 3,6/3,7 V (typy 10440 až 21700 bez ochrany)	1A×2 / 0,5A×4	4,20 ± 0,05 V
Li-ion 1,5 V (AAA/AA)	0,5A×4	N/A
LiFePO4 3,2 V (typy 10440 až 21700 bez ochrany)	1A×2 / 0,5A×4	3,65 ± 0,05 V
Ni-MH 1,2 V (AAA/AA/A/SC)	0,5A×4	1,45 ± 0,1 V

Proud odpojení: ≤100 mA

Provozní teplota: 0–40 °C

Pokyny k nabíjení

Tato inteligentní nabíječka má 4 sloty a 2 režimy nabíjení, umožňující nezávislé nabíjení v každém slotu. Oba režimy lze používat současně, což umožňuje nabíjet různé typy baterií najednou.

Standardní režim nabíjení (přepínač v poloze Ni-MH/Li-ion)

Připojení napájení:

1. Připojte nabíječku ke zdroji napájení.
2. Červené LED diody se rozsvítí na 2 sekundy, poté přejdou do zelené (pohotovostní režim).

Vložení baterií:

Vložte baterie dle označení + a –.

Rozpoznání / Aktivace baterií:

Typ baterie	LED kontrolka	Čas rozpoznání
Li-ion 3,6/3,7 V	Zelená → Červená	Několik sekund
Li-ion 1,5 V	Zelená → Červená	Několik sekund
Ni-MH 1,2 V	Zelená → Pomalu blikající červená	Do 10 minut

Nabíjení:

Typ baterie	LED kontrolka
Li-ion 3,6/3,7 V / Ni-MH 1,2 V	Stálá červená

Nabito:

Typ baterie	LED kontrolka
Li-ion / Ni-MH	Stálá zelená

Režim nabíjení LiFePO4

Přepnutí režimu:

Přepněte přepínač do polohy „LiFePO4“.

Připojení napájení:

1. Připojte nabíječku ke zdroji napájení.

2. Červené LED diody se rozsvítí na 2 sekundy, poté přejdou do zelené (pohotovostní režim).

Vložení baterií:

Vložte baterie dle označení + a –.

Rozpoznání / Aktivace:

Typ baterie	LED kontrolka	Čas rozpoznání
LiFePO4 3,2 V	Zelená → Červená	Několik sekund

Nabíjení:

Typ baterie	LED kontrolka
LiFePO4 3,2 V	Stálá oranžová

Nabito:

Typ baterie	LED kontrolka
LiFePO4 3,2 V	Stálá zelená

Poznámky k nabíjení:

- XTAR využívá nejnovější technologii obnovy podvybitých baterií pro zvýšení úspěšnosti. Pokud se obnova nezdaří, LED rychle červeně bliká. V takovém případě baterii ihned vyjměte.
- Pokud je 3,2V LiFePO4 baterie pod napětím, rozpoznání/aktivace může trvat až 10 minut. LED pomalu červeně bliká.

Důležitá upozornění

1. Nepoužívejte s nenabíjecími nebo poškozenými bateriemi.
2. 1,5V Li-ion a 1,2V Ni-MH baterie lze nabíjet ve **standardním režimu nebo režimu LiFePO4**.
3. 3,2V LiFePO4 baterie lze nabíjet **pouze v režimu LiFePO4**.
4. 3,6/3,7V Li-ion baterie lze nabíjet **pouze ve standardním režimu**.
5. Pokud je vstupní proud nedostatečný, nabíječka sníží nabíjecí proud.

6. Nepoužívejte poškozené, nateklé, zkorodované nebo netypicky vypadající baterie.
7. Nevkládejte do slotů žádné kovové předměty.
8. Nerozebírejte nabíječku.
9. Vyjměte baterii ihned po nabití.
10. Pokud nabíječku nepoužíváte, odpojte ji od napájení a uložte na chladné, suché místo mimo přímé slunce.

Poznámka:

- Poškození v důsledku nesprávného použití, skladování nebo nedodržení návodu není kryto zárukou.

Kontakt:

V případě dotazů: service@xtar.cc

Další informace: www.xtar.cc