

Intelligens NiMH/NiCd akkumulátortöltő, 2,4V, 3,6V, 4,8V, 6V, 7,2V, 8,4V, 9,6V, 12V

Termék kódok:

Termékkód: AM7114

EAN13: -

HS kód: 85044055

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 19 V DC

Kimeneti áram: 1 A

A kábel hossza: 100 cm

Borító: IP22



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Kulcsfontosságú tulajdonságok

- **Széles feszültségkompatibilitás:** Támogatja a 2,4 V-tól 12,0 V-ig (500 mA - 800 mA) terjedő akkumulátorokat, ideális a legtöbb RC autóhoz, hajóhoz, repülőgéphez vagy helikopterhez.
- **Változatos csatlakozók:** Hatféle csatlakozó - standard Tamiya, mini Tamiya, JST, SM 2P, Barrel plug és HuanQi - garantálja a problémamentes csatlakozást a legtöbb modellező akkumulátorhoz.
- **Intelligens töltéstechnológia:** Automatikus áramvezérlés és töltés leállítás a kapacitás elérésekor, minimalizálva a túltöltés kockázatát és meghosszabbítva a cellák élettartamát.
- **Biztonság mindenekelőtt:**
 - **Kifejezett tiltás LiPo/Li-ion/LiFePO₄ töltésére:** A töltő

kizárólag NiMH és NiCd cellákra van tervezve - intelligens jelölés és figyelmeztetés a készüléken, hogy elkerülje a baleseteket.

- **Hőmérsékleti tartomány:** Üzemi hőmérséklet 0 °C-tól 40 °C-ig; tárolási tartomány –20 °C-tól +85 °C-ig.
- **Kompakt és tartós kialakítás:** Méretek mindössze 78 × 45 × 27 mm, ideális hátizsákhoz és műhelyhez is.

Ez a töltő ideális kiegészítő minden RC rajongó számára, aki a biztonság, a teljesítmény és a praktikus kombinációját keresi. Tartsa az akkumulátorait tökéletes állapotban és mindig kész a következő modellező kalandjára!

Műszaki paraméterek

Bemeneti feszültség: 220-265 V AC

Kimeneti feszültség: 2,4-12 V

Kimeneti áram: 500-800 mA

Kompatibilis akkumulátorok: NiMH, NiCd (2,4 V-12,0 V) akkumulátorok névleges feszültsége: 2,4V, 3,6V, 4,8V, 6V, 7,2V, 8,4V, 9,6V, 12V

A töltő a névleges értékeknek megfelelő feszültséget biztosít, és az áramot 500-800 mA között állítja be, hogy illeszkedjen az akkumulátorcella kapacitásához és számához. Például ha 7,2 V-os (6 cellás NiMH) akkumulátora van, a töltő felismeri és a választott szint szerinti árammal tölti (500-800 mA) teljes töltöttségig.

Csatlakozók: Tamiya, mini Tamiya, JST, SM 2P, Barrel, HuanQi

Kábelhossz: 150 cm

Üzemi hőmérséklet: 0 °C-tól 40 °C-ig

Tárolási hőmérséklet: –20 °C-tól +85 °C-ig

Méretek: (H × Sz × M) 75 × 38 × 29 mm

Csomag tartalma

1. Intelligens NiMH/NiCd töltő
 2. DC adapter hat végződéssel
-

3. Felhasználói kézikönyv (EN, DE, FR, IT, ES) Cseh kézikönyv az áruleírásban

Biztonsági figyelmeztetés

- **SOHA ne töltsé** LiPo, Li-ion, vagy LiFePO₄ akkumulátorokat.
- Ha az akkumulátor címkéje LiPo, Li-Polymer, Lithium-Ion stb. megjelölést tartalmaz, a töltés veszélyes és NEM SZABAD végezni.
- Rossz használat tüzet vagy sérülést okozhat!

Termékgaléria:

