

Autós töltő két USB - DC (egyenáramú) porttal 5 V/2,1 A + 2,1 A

Autós töltő két USB porttal max. 4,2 A

Bemenő DC (egyenáramú) tápellátás 12 V vagy 24 V

Kimeneti teljesítmény DC (egyenáramú) 5 V/2,1 A + 2,1 A iPad-hez, iPhone-hoz, táblagéphez, okostelefonhoz és más készülékekhez (GPS, MP3 és MP4 lejátszó, stb.)

iPad, iPhon 4, iPhon 3G/3GS iPod, BlackBerry mobiltelefonok és egyéb USB-s tápellátású készülékek töltéséhez

Két készülék egyidejű töltése

Okos túlfeszültség-védő biztosíték

A meglévő töltő/szinkronizációs USB-kábel használata (nem tartozék)

1. A KÖRNYEZET HŐMÉRSÉKLETE:

- 1.1. Üzemi hőmérséklet: 0 °C až 40 °C
- 1.2. Tárolási hőmérséklet: -20 °C až +60 °C
- 1.3. Üzemi páratartalom: 25 - 95 % relatív páratartalom (RH)
- 1.4. Tárolási hely páratartalma: 5 - 95 % relatív páratartalom (RH)
- 1.4.1. 12 V DC és 24 V DC bemenő feszültség 25 %, 50 %, 75 %, 100 % terhelés mellett, az átlagos hatékonyság \geq 80 %.

2. ELEKTROMOS PARAMÉTEREK:

2.1 Bemeneti paraméterek

2.1.1 Üzemi feszültség

A bemenő feszültség tartománya 12 - 24 V DC (egyenáramú)

2.1.2 Bemeneti áramerősség

Bemenő egyenáramú 12 V feszültség teljes terhelés 2,1 A + 2,1 A

Bemenő egyenáramú 24 V feszültség teljes terhelés 2,1 A + 2,1 A

2.2. Kimeneti paraméterek

2.2.1 Kimenő feszültség terhelés nélkül: DC (egyenáramú)
4,75 - 5,25 V

2.2.2 Kimenő feszültség teljes terhelés mellett: 4,75 - 5,25 V

2.2.3 Kimenő áramerősség :

névleges kimeneti áramerősség CC üzemmódban: 2 500 mA

2.2.4. Rövidzárlat elleni védelem:

Ha a töltő kimenete zárlatos lesz, aktiválódik a töltő automatikus védelme, és a kimenő zárlati áramerősség nem haladja meg a 6,2 A értéket. A töltő terhelésének megtartása zárlat esetén normális esetben nem okoz meghibásodást, mégpedig nemcsak a tápellátás bekapcsolása előtt, hanem azután sem, hogy a zárlatos terheléssel bekapcsolja.

A zárlat megszüntetése után a töltő automatikusan visszaáll normális kimenetre.

A HASZNÁLT CSOMAGOLÓANYAGOKRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK ÉS TÁJÉKOZTATÓ

A használt csomagolóanyagot az önkormányzat által kijelölt hulladékgyűjtő helyen adja le.

HASZNÁLT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK MEGSEMISÍTÉSE



Ez a jel a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy a használt elektromos és elektronikus berendezések nem dobhatók ki a háztartási hulladék közé. A megfelelő megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz a terméket adja le a kijelölt gyűjtőhelyen.

Az EU országokban, illetve más európai országokban is, a használt termékek az eladóhelyen, azonos új termék vásárlása esetén is leadhatók.

A termék megfelelő módon történő megsemmisítésével segít megőrizni az értékes természeti erőforrásokat, és hozzájárul a nem megfelelő hulladék-megsemmisítés által okozott esetleges negatív környezeti és egészségügyi hatások megelőzéséhez. A további részletekről a helyi önkormányzati hivatal vagy a legközelebbi hulladékgyűjtő hely ad tájékoztatást.

Ezen hulladék helytelen megsemmisítése a helyi előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

Vállalkozások számára a Európai Unióban

Ha elektromos vagy elektronikus berendezést kíván megsemmisíteni, erre vonatkozóan kérjen információkat a termék eladójától vagy forgalmazójától.

Megsemmisítés Európai Unión kívüli országokban

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha ezt a terméket meg akarja semmisíteni, tájékoztatásért forduljon a termék eladójához vagy a helyi önkormányzati hivatal illetékes osztályához.



Ez a termék teljesíti minden rá vonatkozó EU-irányelv alapkövetelményeit.

Változtatások a szövegben, kivitelben és műszaki jellemzőkben előzetes figyelmeztetés nélkül történhetnek, minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.