

CZ NÁVOD K POUŽITÍ
SK NÁVOD NA POUŽITIE
EN USER MANUAL
PL INSTRUKCJA OBSŁUGI
HU HASZNÁLATI UTASÍTÁS



GND
ELECTRONICS

GNDACCH100W

EN - English

Charging adapter

| | | |
|---|--|---|
| A | Manufacturer's name or trademark, business registration number and address | ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ |
| B | Model identifier | GNDACCH100W |
| C | Input voltage | 100-240 V (AC) |
| D | Input frequency | 50/60 Hz |
| E | Output voltage | 5.0 V (DC) |
| F | Output current | 1.0 A |
| G | Output power | 5.0 W |
| H | Average efficiency in active mode | >73.7 % |
| I | Low load efficiency (10%) | N/A |
| J | Power consumption without load | <0.10 W |

| | CZ - Čeština Napájecí adaptér | SK - Slovenčina Napájecí adaptér | PL - Polski Adapter zasilania | HU - Magyar Töltő adapter |
|---|---|--|--|--|
| A | Název výrobce nebo ochranná známka, obchodní registrační číslo a adresa | Názov výrobcu alebo ochranná známka, obchodné registračné číslo a adresa | Nazwa producenta lub znak towarowy, handlowy numer rejestracyjny i adres | A gyártó megnevezése vagy védjegye, a cég nyilvántartási száma és címe |
| B | Identifikační značka modelu | Identifikačná značka modelu | Znak identyfikacyjny modelu | A modell azonosító jele |
| C | Vstupní napětí | Vstupné napätie | Napięcie wejściowe | Bemeneti feszültség |
| D | Vstupní frekvence | Vstupná frekvencia | Częstotliwość wejściowa | Bemeneti frekvencia |
| E | Výstupní napětí | Výstupné napätie | Napięcie wyjściowe | Kimeneti feszültség |
| F | Výstupní proud | Výstupný prúd | Prąd wyjściowy | Kimeneti áramerősség |
| G | Výstupní výkon | Výstupný výkon | Moc wyjściowa | Kimeneti teljesítmény |
| H | Průměrná účinnost v aktivním režimu | Priemerná účinnosť v aktívnom režime | Sprawność średnia w trybie aktywnym | Átlagos hatékonyság aktív módban |
| I | Účinnost při malém zatížení (10 %) | Účinnosť pri malom zaťažení (10 %) | Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %) | Hatékonyság alacsony terhelésnél (10 %) |
| J | Spotřeba energie ve stavu bez zátěže | Spotreba energie v stave bez záťaže | Zużycie energii w stanie bez obciążenia | Energiafogyasztás terhelésmentes állapotban |

POZOR! Přečtěte si pozorně všechny pokyny. Obsahují důležitá upozornění týkající se použití a jsou součástí produktu. Ušchovejte tento dokument k pozdějšímu nahlédnutí.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



POZOR! Výrobek mohou demontovat a opět smontovat pouze kvalifikovaní a školení elektrikáři.



POZOR! Nebezpečí ohrožení života v důsledku úrazu elektrickým proudem! Za žádných okolností se nedotýkejte vodičů pod napětím!



POZOR! Nebezpečí krátkého spojení! Kontakty se nesmí nikdy přemostovat! Do ventilačních otvorů a vstupů nikdy nezasuňte cizí předměty! Ventilační otvory nikdy nezakrývejte!

UPOZORNĚNÍ! Tento spotřebič je určen pro použití v suchém vnitřním prostředí. Nepoužívejte v mokřem nebo vlhkém prostředí. Nevystavujte dešti. Nepoužívejte v blízkosti zdroje tepla. Výrobek čistěte suchým hadříkem. Neponechávejte přístroj bez dozoru. Tento produkt není vhodný pro děti. Na štítku výrobku je vyznačeno maximální zatížení výrobku, nepřekračujte tuto hodnotu.

POPIS A FUNKCE

Nabíjecí adaptér je určen k nabíjení kompatibilních zařízení. Porovnejte specifikace svého zařízení se specifikacemi tohoto produktu a zjistěte, zda jsou kompatibilní.

ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST

Protože výrobce nemá vliv na instalaci, vztahuje se záruka pouze na samotný produkt. Výrobce není odpovědný za škody osobám a na majetku způsobené nesprávnou instalací, údržbou nebo provozem, které nejsou popsány v tomto manuálu. Produkt ani jeho příslušenství neupravujte ani neměňte. Jiné použití než to, které je popsáno v tomto uživatelském manuálu, není povoleno a bude mít za následek ztrátu záruky, garance a odpovědnosti.

ZMĚNA TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKU VYHRAZENA VÝROBCEM.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!