

Návod k obsluze a záruční list

VAROVÁNÍ:



PŘED UVEDENÍM ZAŘÍZENÍ DO PROVOZU POZORNĚ PROSTUDUJTE TENTO NÁVOD!

POZOR! Uvnitř zařízení je ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ NAPĚTÍ! Údržbu, výměnu jednotlivých částí, rozšiřování nebo opravu musí provádět pouze osoba s odbornou elektrotechnickou kvalifikací!

Uživatel je zodpovědný, že přístroj je instalován, zapojen a provozován podle pravidel a norem platných v zemi instalace.

Neodborné či hrubé zacházení s přístrojem může způsobit poškození majetku nebo těžký úraz.

Umístnění zařízení:

Zařízení je navrženo pouze pro provoz v místnosti nebo vozidle, v žádném případě nesmí být používáno ve venkovním prostředí. Okolní teplota, kde je zařízení instalováno, nesmí překročit 35°C. Pokud má zařízení větrací otvory, dbejte na to, aby nebyly zakryty! Přístroj nesmí být vystaven přímému působení vody a sálavých zdrojů tepla. U nabíječek zapojených na akumulátor dbejte na to, aby místnost byla dobře odvětrávaná!

Připojení:

POZOR, výrobek smí být připojen pouze k elektrickému obvodu vyhovujícímu souboru norem ČSN 33 2000. U přístroje třídy ochrany 1 nesmí být přerušen nebo odstraněn ochranný vodič, jinak může dojít k poruše nebo ohrožení zdraví či života. Zásuvka do které je zařízení připojeno musí být volně přístupná. Pro zařízení trvale připojené k instalaci musí být rozvod vybaven snadno přístupným odpojovacím prvkem. Montáž zařízení do rozvodných skříní (průmyslové zdroje, zdroje na DIN lištu nebo zdroje pro LED) smí provádět pouze osoba s odbornou elektrotechnickou kvalifikací.

Nemanimulujte s přístrojem při řízení motorového vozidla! Špatné zapojení přístroje může vést k jeho poškození, zničení, nebo k ohrožení života či majetku.

Upozornění:

Před zapojením zařízení do elektrické sítě zkontrolujte tyto parametry!

1. Vstupní napětí a frekvence – souhlasí-li napětí a frekvence připojovaného zařízení s Vaší elektrickou instalací.
2. Výstupní napětí zařízení – souhlasí-li výstupní napětí ze zařízení se jmenovitým napětím připojovaného zařízení.
3. Polarita - souhlasí-li polarita na vstupním nebo výstupním konektoru s polaritou připojovaného zařízení.
4. Proud – maximální dodaný proud zařízení nesmí být menší, než proud uvedený na připojovaném zařízení.
5. Teplota – okolní teplota nesmí překročit hodnotu 35°C
6. (Pro nabíječky) maximální nabíjecí napětí a maximální nabíjecí proud akumulátoru musí souhlasit se specifikací nabíjeného

akumulátoru. O vhodnosti nabíječky k Vašemu akumulátoru se poraďte s prodejcem akumulátoru.

7. (Pro měniče napětí) – souhlasí-li maximální vstupní napětí a proud odebíraný měničem se zdrojem vstupního napětí.

Dodavatel nenesे žádnou zodpovědnost za úraz nebo škody způsobené nedodržením pokynů v bodě 1 – 7.

Také závady způsobené nedodržením těchto pokynů jsou vyloučeny ze záručních oprav.

Odpovědnost dodavatele za škody je maximálně do výše ceny výrobku uvedené na prodejním dokladu.

Údržba:

Zařízení je bezúdržbové. V případě, že obsahuje ventilátor, doporučujeme kontrolu funkčnosti a čištění větracích otvorů. Kryt čistěte pouze jemnou látkou navlhčenou v saponátu. Při instalaci nebo údržbě odpojte zařízení od elektrické sítě a od akumulátorů.

ZÁRUČNÍ LIST:

Výrobek byl před odesláním z výrobního závodu řádně vyzkoušen.

Není-li uvedeno jinak je záruční doba minimálně 24 měsíců ode dne převzetí zboží zákazníkem. S případnou reklamací se obraťte na svého dodavatele, prodejce. Nárok na záruku zaniká v případě, že k závadě došlo mechanickým poškozením výrobku, nevhodným skladováním, nebo používáním výrobku v nevhodných podmínkách (chemicky agresivní, prašné, vlhké či nevětrané prostředí), nebo pokud byl proveden neodborný zásah do výrobku osobou, která k tomu nebyla pověřena prodejcem. Dále v případě, že k závadě došlo přetížením, přepólováním, přepětím, nebo použitím výrobku k jiným účelům, než k jakým byl zkonstruován. Záruka se nevztahuje na závady, které byly způsobeny živelnou pohromou.

Pro uplatnění nároku na záruční opravu je nutno předložit prodejci fakturu, dodací list, případně doklad o dříve provedených záručních opravách majících vliv na záruku. Výrobek je třeba předložit k reklamaci úplný a s příloženým seznamem a popisem závad.

Pokud bude při opravě zjištěno, že závada vznikla způsobem, který je vyloučený ze záručních oprav, nebo pokud se závada na výrobku neprojeví, budou majiteli účtovány náklady spojené s manipulací a testováním.

Typ

Sériové číslo

Datum prodeje