

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE A POKYNY

- Na použitie len v suchých vnútorných prostrediach bez výskytu olejov.

VÝSTRAHA: Sieťový adaptér obsahuje živé súčasti.

- V sieťovom adaptéri sa nenachádzajú žiadne súčasti, ktoré môže opravovať používateľ. Modul sami nerozoberajte ani sa ho nepokúšajte opravovať.
- Sieťový adaptér zapojte do uzemnenej zástrčky alebo predlžovačky v blízkosti modulu, ktorý napája.
- Poškodený sieťový adaptér vymeňte len za výrobcom schválený typ. Pozrite si sprievodcu rýchlou inštaláciou alebo produktové špecifikácie.
- Nikdy nepoužívajte sieťový adaptér, ktorého kryt je poškodený, prasknutý alebo zlomený, prípadne vtedy, ak máte podozrenie, že nepracuje správne.
- Jednotku sa nepokúšajte sami opravovať.
- Nevhodné na použitie v nebezpečných alebo výbušných prostrediach a v blízkosti horľavých materiálov.
- Ak s jednotkami používate aj predlžovačku, skontrolujte, že celková hodnota prúdového odberu pripojených zariadení nepresahuje stanovenú hodnotu prúdového odberu predlžovačky. Presvedčte sa tiež, že celková hodnota prúdového odberu zariadení pripojených do elektrickej zásuvky neprekročí stanovenú hodnotu prúdového odberu sieťovej zásuvky.
- Jednotka a sieťový adaptér sa pri prevádzke môžu zohriať – neumiestňujte ich do uzavretého priestoru, kde neprúdi vzduch.
- Zariadenie nepoužívajte, ak teplota okolia prekročí 50 °C. Produkt neumiestňujte do blízkosti zariadení, ktorých povrchová teplota prekračuje 50 °C.

RÁDIOFREKVENČNÁ ENERGIA

Na pripojenie jednotiek je potrebné použiť skrútený vodič kategórie 5 (alebo vyššej), čím sa zabezpečí súlad s nariadeniami o emisiách rádiových frekvencií a zároveň sa dosiahne primerane vysoká hodnota odolnosti proti elektromagnetickému rušeniu.

VYHLÁSENIE O ZHODE S FCC (SPOJENÉ ŠTÁTY AMERICKÉ)

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used properly, that is, in strict accordance with the manufacturer's instructions, may cause interference to radio communications. It has been tested and found to comply with the limits for a class A computing device in accordance with the specifications in Subpart J of part 15 of FCC

rules, which are designed to provide reasonable protection against such interference when the equipment is operated in a commercial environment. Operation of this equipment in a residential area may cause interference, in which case the user at his own expense will be required to take whatever measures may be necessary to correct the interference. Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

VYHLÁSENIE O RÁDIOVEJ FREKVENCII KANADSKÉHO MINISTERSTVA KOMUNIKÁCIÍ

This equipment does not exceed the class A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the radio interference regulations of the Canadian Department of Communications.

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe A prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectriques publié par le ministère des Communications du Canada.

EURÓPSKA SMERNICA EMC 2004/108/ES

Toto zariadenie bolo testované a splnilo limity triedy A pre výpočtové zariadenia v súlade so špecifikáciami Európskeho štandardu EN55022. Tieto limity sú stanovené tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením. Toto zariadenie generuje, využíva a môže vyžarovať rádiovú frekvenciu a ak nebude namontované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobovať škodlivé rušenie rádiového alebo televízneho príjmu. Neexistuje však záruka, že sa pri niektorých inštaláciách neobjaví škodlivé rušenie. Ak toto zariadenie spôsobuje rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, čo sa dá zistiť zapnutím a vypnutím zariadenia, používateľ by mal rušenie opraviť pomocou jedného alebo viacerých z nasledujúcich opatrení: (a) zmeňte nasmerovanie alebo premiestnite prijímaciu anténu, (b) zväčšite rozstup medzi zariadením a prijímačom, (c) pripojte zariadenie k zástrčke alebo obvodu iným než sú tie, do ktorých je pripojený prijímač, (d) so žiadosťou o rady sa obráťte na dodávateľa alebo skúseného rádiového či televízneho technika.



Please visit www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo for important safety information.

Моля, посетете www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo за важна информация за безопасност.

Důležité bezpečnostní informace naleznete na stránce www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Gå ind på www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo for at se vigtig sikkerhedsinformation.

Ga naar www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo voor belangrijke veiligheidsinformatie.

Tärkeät turvallisuustiedot löytyvät osoitteesta www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Veillez consulter le site www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo qui contient des informations importantes concernant la sécurité.

Wichtige sicherheitsrelevante Informationen erhalten Sie unter www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo για σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας.

A fontos biztonsági információkkal kapcsolatban látogasson el a www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo címre.

Visitare la pagina www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo per importanti informazioni sulla sicurezza.

Svarbios saugos informacijos rasite apsilankę www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

W celu zapoznania się z ważnymi informacjami na temat bezpieczeństwa odwiedź stronę www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Para obter informações de segurança importantes, visite www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Для получения важной информации о безопасности посетите веб-сайт www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

请访问 www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo 获取重要安全信息。

Dôležité bezpečnostné informácie nájdete na stránke www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo.

Visite www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo para obtener información de seguridad importante.

Besök www.emersonnetworkpower.com/RMPSUComplianceInfo för viktig säkerhetsinformation.

