

BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK ÉS UTASÍTÁSOK

- Csak száraz, olajmentes beltéri használatra.

FIGYELMEZTETÉS: Az adapter áram alatt levő alkatrészeket tartalmaz.

- Az adapterben nincs felhasználó által javítható alkatrész. A modulokat ne szerelje szét és ne próbálja javítani.
- A hálózati adaptert a vele táplált modulhoz közeli földelt hálózati aljzathoz vagy hosszabbítóhoz csatlakoztassa.
- A hibás adaptert csak a gyártó által jóváhagyott típussal cserélje le. Tekintse meg a rövid telepítési útmutatót és/vagy a termékspecifikációt.
- Ne használja az adaptert, ha az sérült, megrepedt vagy eltörött, vagy ha arra gyanakszik, hogy nem működik megfelelően.
- Ne próbálja megjavítani az egységet.
- Veszélyes vagy robbanásveszélyes környezetben, illetve erősen gyúlékony anyagok közelében nem használható.
- Amennyiben hosszabbítót használ az egységgel, ügyeljen arra, hogy a hosszabbítóba csatlakoztatott eszközök teljes áramfelvétele ne haladja meg a hosszabbító névleges terhelhetőségét. Azt is ellenőrizze, hogy a fali csatlakozóba csatlakoztatott összes eszköz együttes áramfelvétele ne haladja meg a fali csatlakozó névleges áramterhelhetőségét.
- Működés közben az egység és a hálózati adapter felmelegedhet; ne helyezze zárt, szellőzés nélküli helyre.
- 50 °C hőmérsékletet meghaladó környezetben ne üzemeltesse a berendezést. A berendezéssel ne érintkezzen olyan termék, amelynek felületi hőmérséklete meghaladja az 50 °C értéket.

RÁDIÓFREKVENCIÁS ENERGIA

Az egységeket Cat 5 (vagy ennél magasabb kategóriájú) sodrott érpáros kábellel kell összekötni annak érdekében, hogy a rádiófrekvenciás energia kibocsátására vonatkozó szabályozások előírásai teljesüljenek, és biztosítani lehessen az elektromágneses zavarokkal szembeni megfelelően magas szintű immunitást.

FCC MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOK)

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.

A KANADAI HÍRKÖZLÉSI MINISZTERIUM RFI NYILATKOZATA

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.

EURÓPAI 2004/108/EK EMC IRÁNYELV

A berendezés bevizsgálása során megállapítást nyert, hogy megfelel az EN55022-es európai szabványban leírt „A” osztályú digitális berendezésekre vonatkozó határértékeknek. Ezek a határértékek észszerű védelmet nyújtanak a káros interferenciákkal szemben. A berendezés rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és amennyiben a telepítés és üzemeltetés nem az utasításoknak megfelelően történik, zavarhatja a rádió- és televízióvetelt. Mindazonáltal nem garantált, hogy egy adott összeállítás nem okoz káros interferenciát. Amennyiben a berendezés zavarja a rádió- vagy televízióvetelt, amit a berendezés be- és kikapcsolásával lehet megállapítani, a felhasználó egy vagy több módon megkísérelheti a zavar elhárítását a következők szerint: (a) fordítsa el vagy helyezze át a vevőantennát, (b) növelje a berendezés és a vevő közötti távolságot, (c) csatlakoztassa a berendezést más áramkörtön lévő aljzatba, mint amire a vevő csatlakozik, esetleg (d) forduljon segítségért a beszállítóhoz vagy egy tapasztalt rádió- vagy televíziószerelőhöz.



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.

Veuillez 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.

