

## ИНФОРМАЦИЯ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- За употреба само в суха среда на закрито без наличие на масла.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** *Захранващият адаптер съдържа части под напрежение.*

- В захранващия адаптер не се съдържат части, които могат да бъдат обслужвани от потребителя. Не разглобявайте и не се опитвайте да обслужвате модулите сами.
- Включете захранващия адаптер в заземен електрически контакт или разклонител в близост до модула, който се захранва.
- Подменяйте дефектните захранващи адаптери само с такива, одобрени от производителя. Вижте ръководството за бърз монтаж и/или спецификацията на продукта.
- Не използвайте захранващия адаптер, ако корпусът му се повреди, пропука или счупи, или ако подозирате, че не работи правилно.
- Не се опитвайте да обслужвате уреда сами.
- Не е подходящ за използване в опасна или експлозивна среда или в близост до възпламеними материали.
- Ако използвате удължителен захранващ кабел с уредите, се уверете, че общият номинален ампераж на устройствата, включени в разклонителя, не надвишава номиналния ампераж на кабела. Освен това се уверете, че общият номинален ампераж на всички устройства, включени в стенния електрически контакт, не надвишава номиналния ампераж на стенния електрически контакт.
- Уредът и захранващият адаптер може да се нагорещят при работа – не ги разполагайте в затворено пространство без проветряване.
- Не работете с оборудването, ако околната температура надвишава 50°C. Не допускате контакт на продукта с оборудване, чиято повърхностна температура надвишава 50°C.

## РАДИОЧЕСТОТНА ЕНЕРГИЯ

Трябва да се използва кабел тип усукана двойка от категория 5 (или по-висока) за свързване на уредите, за да се осигури съответствие с наредбите за излъчване на радиочестотна енергия, както и подходящо високо ниво на защита срещу електромагнитни смущения.

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ С ПРАВИЛАТА НА ФЕДЕРАЛНАТА КОМИСИЯ ПО КОМУНИКАЦИИТЕ НА САЩ (FCC)

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.

## ДЕКЛАРАЦИЯ ОТНОСНО РАДИОЧЕСТОТНИТЕ СМУЩЕНИЯ СЪГЛАСНО ИЗИСКВАНИЯТА НА КАНАДСКОТО МИНИСТЕРСТВО НА КОМУНИКАЦИИТЕ

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.

## ЕВРОПЕЙСКА ДИРЕКТИВА ЗА ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ 2004/108/ЕО

Това оборудване е било тествано и е установено, че съответства на ограниченията за компютърни устройства от клас А в съответствие със спецификациите в Европейския стандарт EN55022. Тези ограничения имат за цел да предоставят разумна защита срещу вредни смущения. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и ако не е монтирано и използвано в съответствие с инструкциите, може да причини вредни смущения в радио или телевизионното приемане. Въпреки това няма гаранция, че в определена инсталация няма да възникне вредно смущение. Ако това оборудване причинява смущения в радио или телевизионното приемане, което може да бъде установено чрез включване и изключване на оборудването, съветваме потребителя да коригира смущението чрез една или повече от следните мерки: (а) Завъртете в друга посока или преместете приемащата антена, (б) увеличете отстоянието между оборудването и приемника, (в) свържете оборудването към контакт от електрическа верига, различна от тази, към която е свързан приемникът, или (г) свържете се с доставчика или с опитен радио/телевизионен техник, за да получите помощ.



Please visit [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) for important safety information.

Моля, посетете [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) за важна информация за безопасност.

Důležité bezpečnostní informace naleznete na stránce [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Gå ind på [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) for at se vigtig sikkerhedsinformation.

Ga naar [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) voor belangrijke veiligheidsinformatie.

Tärkeät turvallisuustiedot löytyvät osoitteesta [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Veuillez consulter le site [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) qui contient des informations importantes concernant la sécurité.

Wichtige sicherheitsrelevante Informationen erhalten Sie unter [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) για σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας.

A fontos biztonsági információkkal kapcsolatban látogasson el a [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Visitare la pagina [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) per importanti informazioni sulla sicurezza.

Svarbios saugos informacijos rasite apsilankę [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

W celu zapoznania się z ważnymi informacjami na temat bezpieczeństwa odwiedź stronę [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Para obter informações de segurança importantes, visite [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Для получения важной информации о безопасности посетите веб-сайт [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

请访问 [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) 获取重要安全信息。

Dôležité bezpečnostné informácie nájdete na stránke [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие).

Visite [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) para obtener información de seguridad importante.

Besök [www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие](http://www.emersonnetworkpower.com/RMPSUIнформацияЗаСъответствие) för viktig säkerhetsinformation.

