

## INFORMAÇÕES E INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Apenas para utilização em ambientes interiores, secos e sem óleo.

**ADVERTÊNCIA:** o transformador de corrente contém peças sob tensão.

- Não existe nenhuma peça no interior do transformador de corrente cuja manutenção possa ser feita pelo utilizador. Não desmonte nem tente realizar a manutenção dos módulos.
- Ligue o transformador de corrente a uma tomada ou cabo de extensão com ligação à terra, que se encontre perto do módulo que está a alimentar.
- Um transformador de corrente com defeito apenas deve ser substituído por um transformador do tipo aprovado pelo fabricante. Consulte o Guia de instalação rápida e/ou as especificações do produto.
- Não utilize o transformador de corrente se a caixa estiver danificada, fissurada ou partida ou se suspeitar que o transformador não está a funcionar corretamente.
- Não tente realizar a manutenção da unidade.
- Este produto não é adequado para utilização em ambientes perigosos ou explosivos, nem perto de materiais facilmente inflamáveis.
- Se utilizar uma extensão para ligar as unidades, certifique-se de que a amperagem total dos dispositivos ligados à extensão não é superior à amperagem da extensão. Além disso, certifique-se de que a amperagem total de todos os dispositivos ligados à tomada de parede não é superior à amperagem da tomada.
- É possível que a unidade e o transmissor de corrente aqueçam durante o funcionamento – não os coloque num espaço fechado sem ventilação.
- Não utilize o equipamento em locais com temperaturas ambiente superiores a 50 °C. Não coloque o produto em contacto com equipamentos com uma temperatura de superfície superior a 50 °C.

## ENERGIA DE RADIOFREQUÊNCIA

Para ligar as unidades, deve utilizar um cabo de par entrançado de categoria 5 (ou superior), de modo a manter a conformidade com os regulamentos relativos à emissão de energia de radiofrequência e assegurar um nível de imunidade suficientemente elevado contra problemas eletromagnéticos.

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM A FCC (ESTADOS UNIDOS)

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.

## DECLARAÇÃO SOBRE INTERFERÊNCIA DE RADIOFREQUÊNCIA DO DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÕES CANADIANO

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.

## DIRETIVA EUROPEIA DE CEM 2004/108/CE

Este equipamento foi testado e declarado como estando em conformidade com os limites para dispositivos de computação de classe A, de acordo com as especificações da norma europeia EN55022. Estes limites foram concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferências perigosas. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, poderá causar interferências prejudiciais às comunicações rádio ou à receção de canais de televisão. Não existe, no entanto, garantia de que interferências prejudiciais não ocorrerão numa determinada instalação. Se este equipamento causar interferências nas comunicações rádio ou na receção de canais de televisão, o que se pode determinar ao ligar e desligar o equipamento, recomenda-se que o utilizador corrija as interferências realizando uma ou várias das medidas indicadas a seguir: (a) reorientar ou mude a posição da antena de receção, (b) aumente a distância entre o equipamento e o recetor, (c) ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que o recetor está ligado ou (d) consulte o fornecedor ou um técnico de rádio/televisão experiente para obter ajuda.



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

