

## INFORMATIONEN UND ANWEISUNGEN ZUR SICHERHEIT

- Nur zur Verwendung in trockenen, ölfreien Innenräumen.

### **WARNUNG:** Der Netzadapter enthält spannungsführende Teile.

- Im Inneren des Netzadapters befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Versuchen Sie nicht, die Module zu zerlegen oder eigenständig zu warten.
- Schließen Sie den Netzadapter an eine geerdete Steckdose oder ein Verlängerungskabel in der Nähe des Moduls an, das mit Strom versorgt werden soll.
- Ein defekter Netzadapter darf nur durch einen vom Hersteller zugelassenen neuen Netzadapter ersetzt werden. Nähere Informationen finden Sie in der Schnellinstallationsanleitung und/oder der Produktbeschreibung.
- Verwenden Sie den Netzadapter nicht, wenn das Gehäuse gerissen, gebrochen oder anderweitig beschädigt ist oder wenn Sie den Eindruck haben, dass er nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Versuchen Sie nicht, den Adapter eigenständig zu warten.
- Nicht zur Verwendung in explosionsgefährdeten oder anderen Gefahrenbereichen oder in der Nähe leicht entzündlicher Stoffe geeignet.
- Wenn Sie den Adapter mit einem Verlängerungskabel verwenden, stellen Sie sicher, dass die maximale Leistungsaufnahme aller daran angeschlossenen Geräte nicht die zulässige Gesamtleistung des Verlängerungskabels überschreitet. Stellen Sie außerdem sicher, dass die maximale Leistungsaufnahme aller an einer Wandsteckdose angeschlossenen Geräte nicht die zulässige Gesamtleistung der Wandsteckdose überschreitet.
- Das Gerät und der Netzadapter können bei Betrieb warm werden – verwenden Sie das Gerät daher nicht in geschlossenen Räumen ohne Belüftung.
- Verwenden Sie die Geräte nicht bei Temperaturen über 50 °C. Sorgen Sie dafür, dass das Produkt keine anderen Geräte berührt, deren Oberflächentemperatur auf mehr als 50 °C steigen kann.

### **HOCHFREQUENZENERGIE**

Zur Verbindung der Einheiten müssen Twisted-Pair-Kabel der Kategorie 5 (Cat 5) oder höher verwendet werden, um die Einhaltung der Vorschriften über Hochfrequenzenergie und einen ausreichenden Schutz gegen elektromagnetische Störungen zu gewährleisten.

### **FCC-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (USA)**

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.

### **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ZUR RFI-RICHTLINIE DES CANADIAN DEPARTMENT OF COMMUNICATIONS**

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.

### **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ZUR EUROPÄISCHEN EMV-RICHTLINIE 2004/108/EG**

Das Gerät wurde geprüft und entspricht den Grenzwerten für Computergeräte der Klasse A gemäß den Spezifikationen der EU-Norm EN 55022. Diese Grenzwerte bieten einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen. Von diesem Gerät wird Hochfrequenzenergie erzeugt, genutzt und möglicherweise abgestrahlt. Falls das Gerät nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es den Radio- oder Fernsehempfang stören. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass es bei einer bestimmten Installation nicht zu Störungen kommen wird. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio oder Fernsehempfangs hervorruft, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts geprüft werden kann, ist der Benutzer angehalten, diese Störungen unter Anwendung einer oder mehrerer der folgenden Methoden zu beheben: (a) Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder setzen Sie diese um; (b) vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger; (c) schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht an denselben Stromkreis wie der Empfänger angeschlossen ist, oder (d) bitten Sie Ihren Vertriebshändler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsichttechniker um Hilfe.



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).

Veillez 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.

