

## INFORMATION OCH ANVISNINGAR GÄLLANDE SÄKERHET

### SÄKERHETSSYMBOLER

En eller flera av följande symboler kan finnas i produktdokumentationen och/eller på produkten.



Instruktioner: Denna symbol är avsedd att uppmärksamma användaren om viktiga funktions- eller underhållsinstruktioner (service) i produktens bruksanvisning.



Farlig spänning: Denna symbol är avsedd att uppmärksamma användaren på att det inuti produktens hölje finns oisolerad farlig spänning som är stark nog att utgöra risk för elstöt.



Ström på: Denna symbol anger att huvudströmbrytaren är påslagen.



Ström av: Denna symbol anger att huvudströmbrytaren är frånslagen.



Skyddsjordkontakt: Denna symbol anvisar om en kontakt som måste vara ansluten till jord innan utrustningen kan anslutas ytterligare.

### SÄKERHETSÅTGÄRDER

**WARNING!** Observera följande säkerhetsåtgärder för att undvika risken för en eventuellt dödlig elektrisk stöt och skada på utrustningen.

- Koppla inte ur jordningen. Jordkontakten är en viktig säkerhetsfunktion.
- Sätt strömkontakten i ett jordat uttag som alltid är lättillgängligt.
- Bryt strömmen till produkten genom att dra ut strömkabeln ur uttaget eller produkten. Strömingången är enda sättet att bryta strömmen till produkten helt. För produkter som har fler än en strömingång måste alla strömkablar dras ur för att strömmen ska brytas helt.
- Det finns inga delar innanför denna produkts hölje som användaren kan reparera själv. Öppna inte och ta inte bort produktens hölje.

**WARNING!** Apparaten innehåller ett inbyggt batteri som driver realtidsklockan. Detta batteri kan inte bytas hos kund och användaren ska inte försöka att byta det på egen hand. Om ett fel på realtidsklockan uppstår och batteriet misstänks vara orsaken ska du besöka <http://www.avocent.com/support> eller kontakta Avocents närmsta tekniska supportavdelning.

**WARNING!** Endast för servicepersonal – det föreligger en explosionsrisk om batteriet ersätts med ett batteri av fel typ. Kassera förbrukade batterier i enlighet med tillverkarens anvisningar.

- Denna produkt är inte avsedd att anslutas direkt eller indirekt på något som helst sätt till gränssnitt eller offentliga telekommunikationsnätverk (PSTN).

Denna produkt är avsedd att användas tillsammans med andra produkter som är godkända som "Listed Information Technology Equipment (I.T.E.)" av ett nationellt behörigt testlaboratorium (NRTL), exempelvis U.L., ETL eller CSA.

### SÄKERHETSBEAKTANDEN VID RACKMONTERING

Om denna produkt monteras i ett datarack ska följande beaktanden iakttas för säker installation och användning av denna produkt:

- Förhöjd omgivningstemperatur: Vid montering i ett tätt rack kan driftstemperaturen bli högre än rumstemperaturen. Var uppmärksam så att temperaturen inte överstiger denna produkts maximala driftstemperatur. Maximalt tillåten driftstemperatur finns angiven i avsnittet med tekniska data i den kompletta bruksanvisningen för denna produkt på <http://www.avocent.com/manuals>.
- Reducerat luftflöde: Om utrustningen monteras i rack ska det göras på ett sätt så att det luftflöde som behövs för att utrustningen ska fungera på ett säkert sätt inte påverkas.
- Mekanisk belastning: Om utrustningen monteras i ett rack ska det göras på ett sätt så att inga risker uppkommer till följd av ojämn mekanisk belastning.
- Kretsöverbelastning: Anslutning av utrustningen till elnätet och den effekt överbelastade kretsar kan ha på överspänningsskydd och matningskablar ska tas i beaktande. Läs utrustningens märkskyltar för att se maximal strömstyrka.
- Tillförlitlig jordning: Tillförlitlig jordning av rackmonterad utrustning ska upprättas. Var särskilt uppmärksam på matningsanslutningar utöver direkta anslutningar till förgreningskretsen (exempelvis grenuttag).

### SÄKERHETSBEAKTANDEN VID VÄGG- OCH OU-MONTERING

- Vägghermontering tillåts med en optimal väggmonteringsatts (säljs separat). Vid väggmontering eller OU-montering i ett datarack måste apparaten monteras så att dess front är vänd åt sidan och inte mot golvet eller taket.



För att kontakta Avocents tekniska support: Besök [www.avocent.com](http://www.avocent.com)

Emerson, Emerson Network Power och Emerson Network Powers logotyp är varumärken eller servicemärken som tillhör Emerson Electric Co. Avocent och Avocents logotyp är varumärken eller servicemärken som tillhör Avocent Corporation. Detta dokument kan innehålla konfidentiell och/eller upphovsrättskyddad information som tillhör Avocent Corporation. Mottagande eller innehav av sådan information medför ingen rätt att reproducera, visa innehållet i, eller att tillverka eller sälja något den kan beskriva. Reproduktion, uppvisande eller användning utan specifikt beviljande från Avocent Corporation är strikt förbjuden.

©2014 Avocent Corporation. Med ensamrätt.

## EMI-DEKLARATION

### EU

**WARNING!** Detta är en produkt av klass A. Denna produkt kan i en hemmamiljö orsaka radiostörning då det kan krävas att användaren vidtar nödvändiga åtgärder.

### USA

**WARNING:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

### KANADA

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### JAPAN

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

### KOREA

기종별	사용자 안내문
A급 기기 (업무용 정보통신기기)	이 기기는 업무용으로 전자파 적합 등록을 한 기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 판매 구입 하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

## YTTERLIGARE CERTIFIERINGSINFORMATION

Certifieringar för denna produkt erhålls under en eller fler av följande benämningar: CMN (Certification Model Number), MPN (Manufacturer's Part Number) eller Sales Level Model. Benämningen som det hänvisas till i certifieringsrapporterna och/eller certifikat finns angiven på etiketten på denna produkt.

