

DECLARAÇÕES DE SEGURANÇA E REGULAMENTARES

Para mais **informações sobre o produto**, visite: www.avocent.com/manuals para transferir o manual do utilizador.

INFORMAÇÕES E INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

SÍMBOLOS DE SEGURANÇA

Um ou mais dos seguintes símbolos podem ser incluídos na documentação do produto e/ou no produto.



Instruções: Este símbolo é utilizado para chamar a atenção do utilizador para instruções importantes sobre a operação e manutenção no manual de utilizador do produto.



Voltagem perigosa: Este símbolo destina-se a alertar o utilizador para a existência de voltagem perigosa não isolada dentro do revestimento do produto, com uma magnitude suficiente para provocar choques eléctricos em pessoas.



Ligado: Este símbolo indica que o interruptor on/off (ligar/desligar) se encontra na posição ligada.



Desligado: Este símbolo indica que o interruptor on/off (ligar/desligar) se encontra na posição desligada.



Terminal de ligação à terra: Este símbolo indica um terminal que deve estar ligado à terra antes de se efectuarem quaisquer outras ligações ao equipamento.



Bateria de íons de lítio: Este símbolo indica que o produto contém uma bateria de íons de lítio.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

ADVERTÊNCIA: Para evitar o risco de choques eléctricos potencialmente fatais e para prevenir quaisquer danos possíveis no equipamento, por favor respeite as seguintes precauções de segurança.

- Não desligue a ficha de ligação à terra da alimentação. A ficha de ligação à terra é uma parte importante do sistema de segurança.
- Ligue o cabo de alimentação a uma tomada com ligação à terra fácil de aceder sempre que necessário.
- Desligue o produto puxando o cabo de alimentação para fora da tomada eléctrica ou do produto. A entrada CA é o seccionador principal para cortar a alimentação do produto. Se o produto tiver mais do que uma entrada CA, para cortar totalmente a alimentação, todos os cabos CA têm de ser desligados.
- Não ligue este produto à rede telefónica pública comutada (RTPC).
- Não existem peças que possam ser reparadas dentro do revestimento do produto. Não abra nem retire a tampa do produto.

CUIDADO: Alguns produtos da Avocent contêm uma bateria de lítio. Esses produtos possuem um símbolo no rótulo, para indicar a presença da bateria. A bateria não pode ser substituída no terreno e o utilizador não deve tentar substituí-la. Se ocorrer um erro durante a utilização do produto e se suspeitar da bateria, entre em contacto com o Suporte Técnico da Avocent.

ADVERTÊNCIA: Apenas para o pessoal de manutenção - Existe risco de explosão, se a bateria for substituída por uma de tipo incorrecto. Elimine as baterias usadas segundo as instruções do fabricante.

Este produto deve ser utilizado com outros produtos listados ou certificados por um Laboratório de Ensaios Reconhecido a Nível Nacional (NRTL).

CONSIDERAÇÕES DE SEGURANÇA SOBRE A MONTAGEM DO CONJUNTO (RACK)

Se este produto for montado num conjunto de equipamento, aplicam-se as seguintes considerações para uma instalação e utilização seguras do mesmo:

- Temperatura Ambiente Elevada: Se instalado num conjunto (rack) fechado, a temperatura de operação dentro deste poderá ser superior à temperatura ambiente. Tenha cuidado para não exceder a temperatura de operação máxima indicada para o produto. A temperatura de operação máxima é indicada na secção das especificações técnicas, no manual do utilizador completo deste produto, disponível em <http://www.avocent.com/manuals>.
- Fluxo de Ar Reduzido: A instalação do equipamento num conjunto (rack) deverá ser efectuada de modo a não comprometer a quantidade de fluxo de ar necessária para a operação segura do equipamento.
- Montagem do Equipamento: A montagem do equipamento no conjunto (rack) deve ser efectuada de forma a evitar quaisquer situações de perigo durante uma montagem desnivelada do equipamento.
- Sobrecarga do Circuito: Deve-se ter cuidado com a ligação do equipamento ao circuito de alimentação e deve-se ter em mente o efeito que a sobrecarga dos circuitos poderá ter tanto na protecção contra excesso de corrente como nos fios de alimentação. Observe os valores máximos de corrente permitidos na placa de identificação do equipamento.
- Boa Ligação à Terra: O equipamento montado no conjunto (rack) deve ser sempre ligado à terra. Verifique cuidadosamente todas as ligações à fonte de alimentação, além das ligações directas ao circuito impresso (por exemplo, extensões com várias tomadas).

NOTA: Este produto pode ser montado num conjunto (rack), numa configuração 1U. O produto não suporta a configuração 0U.

(continua na página seguinte)



Para contactar o Suporte Técnico da Avocent: Visite www.avocent.com

Emerson, Emerson Network Power e o logótipo da Emerson Network Power são marcas comerciais ou marcas de serviço da Emerson Electric Co. Avocent e o logótipo da Avocent são marcas comerciais ou marcas de serviço da Avocent Corporation. Este documento pode conter informações confidenciais e/ou protegidas da Avocent Corporation e a sua recepção ou posse não conferem qualquer direito de reprodução, divulgação dos seus conteúdos ou de produção ou venda de qualquer item que possa ser descrito. A reprodução, a divulgação ou a utilização sem a autorização específica da Avocent Corporation são estritamente proibidas.

©2013 Avocent Corporation. Todos os direitos reservados.

590-1062-509B

DECLARAÇÕES DE SEGURANÇA E REGULAMENTARES

Para mais **informações sobre o produto**, visite: www.avocent.com/manuals para transferir o manual do utilizador.

DECLARAÇÕES DE EMI

Os produtos com certificação CEM nas regiões ou países indicados apresentam a marca ou a declaração exigida no rótulo do produto. A declaração aplicável a cada país é listada em baixo.

UNIÃO EUROPEIA

ADVERTÊNCIA: Este produto é um produto de classe A. A utilização deste equipamento numa área residencial é susceptível de causar interferências perigosas. Nesta situação, o utilizador terá a responsabilidade de corrigir a interferência a seu próprio custo.

EUA

ADVERTÊNCIA: Quaisquer alterações ou modificações a esta unidade não expressamente permitidas pela parte responsável pela conformidade do produto poderão invalidar a capacidade de utilização do equipamento por parte do utilizador.

NOTA: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para dispositivos digitais Classe A, em conformidade com a Secção 15 dos Regulamentos da FCC. Estes limites foram concebidos para o assegurar de uma protecção razoável contra interferências perigosas, sempre que o equipamento estiver a trabalhar num ambiente comercial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções descritas no manual de instruções, poderá causar interferências prejudiciais às comunicações rádio. A utilização deste equipamento numa área residencial é susceptível de causar interferências perigosas. Nesta situação, o utilizador terá a responsabilidade de corrigir a interferência a seu próprio custo.

CANADÁ

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.

CAN ICES -3(A)/ NMB -3(A)

JAPÃO

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。

COREIA

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

TAIWAN

警告使用者：
這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

INFORMAÇÕES ADICIONAIS DE CERTIFICAÇÃO

As certificações deste produto foram obtidas utilizando uma ou mais das seguintes designações: CMN (Número de Modelo de Certificação), MPN (Referência do Fabricante) ou designação do modelo para venda. A designação indicada nos relatórios e/ou certificados de certificação está impressa no rótulo que acompanha este produto.



Para contactar o Suporte Técnico da Avocent: Visite www.avocent.com

Emerson, Emerson Network Power e o logótipo da Emerson Network Power são marcas comerciais ou marcas de serviço da Emerson Electric Co. Avocent e o logótipo da Avocent são marcas comerciais ou marcas de serviço da Avocent Corporation. Este documento pode conter informações confidenciais e/ou protegidas da Avocent Corporation e a sua recepção ou posse não conferem qualquer direito de reprodução, divulgação dos seus conteúdos ou de produção ou venda de qualquer item que possa ser descrito. A reprodução, a divulgação ou a utilização sem a autorização específica da Avocent Corporation são estritamente proibidas. ©2013 Avocent Corporation. Todos os direitos reservados.

590-1062-509B