

# 安全和法规声明

有关产品的更多信息，请访问 [www.avocent.com/manuals](http://www.avocent.com/manuals) 下载用户手册。

## 安全信息和说明

### 安全标识

您的产品文档和/或产品上可能包含以下一个或多个标识。



**重要说明：**该符号用于对用户发出警示，表明产品用户手册中有重要的操作和维护（维修）说明。



**高压危险：**该符号用于对用户发出警示，表明产品的外壳内有未绝缘的危险电压，其强度可能对人造成电击危险。



**加电：**此符号说明主开关处于电源接通位置上。



**断电：**此符号说明主开关处于电源断开位置上。



**保护性接地接线端：**此符号说明在与设备进行任何连接之前，必须将此接线端接地。



**锂电池：**此符号说明产品内含锂电池。

### 安全注意事项

**警告：**为避免潜在的致命触电危险和可能对设备造成的损害，请遵守以下注意事项。

- 不要禁用电源接地插头。接地插头是一项重要的安全功能。
- 将电源线插入一个方便随时使用的接地插座。
- 若要断开产品的电源，请从电源插座或产品上拔掉电源线。交流接入插座是使本产品断电的主要断开点。对于拥有多个交流接入插座的产品，必须断开所有交流电源线，才能彻底断电。
- 不要将本产品连接到公共交换电话网络 (PSTN)。
- 本产品的外壳内没有可维修的部件。不要打开或拆除产品机盖。

**注意：**某些 Avocent 产品包含锂电池。这些产品的标签上会显示一个电池符号。该电池不可以现场更换，用户不应尝试自行更换。如果在使用本产品时出现错误并且您怀疑是由电池引起的，请联系 Avocent 技术支持。

**警告：**仅适用于维修人员 — 如果更换的电池类型不正确，可能会有引发爆炸的危险。请根据生产厂商的说明处理废旧电池。

本产品用于与经国家认可测试实验室 (NRTL) 批准或认证的其他产品配套使用。

### 机架安装的安全考虑因素

如果是在设备机架中安装本产品，为确保产品的安全安装和使用，应注意以下因素：

- 环境温度升高：如果在闭合组合架上安装，机架环境的工作温度可能会高于室内环境温度。切勿超出本产品额定的最高工作温度。本产品完整用户手册（访问 <http://www.avocent.com/manuals> 获取）的技术规格部分中说明了额定最高工作温度。
- 空气流通减少：将设备安装到机架上时，必须严格保证设备安全操作所需的空气流量。
- 机械负载：设备采用架式安装时，当心由于机械负载不平衡而构成危险。
- 电路超载：应考虑设备与供电电路的连接，以及电路超载可能对过电流保护以及供电线路的影响。请遵守设备铭牌上的额定最大电流值。
- 可靠接地：应保持机架安装设备可靠接地。请特别注意连接到分支电路的非直接式供电连接（例如使用插线板时）。

**注：**安装产品时，背面板不得朝下。

（未完，见另一面）



联系 Avocent 技术支持：请访问 [www.avocent.com](http://www.avocent.com)

Emerson、Emerson Network Power 和 Emerson Network Power 徽标是 Emerson Electric Co. 的商标或服务标志。Avocent 和 Avocent 徽标是 Avocent 公司的商标或服务标志。所有其他标志均为其各自所有者的资产。本文档可能包含 Avocent 公司的机密信息和/或专有信息。获得或持有本文档的客户无权复制和透露其内容，亦无权制造或销售其描述的任何产品。未经 Avocent 公司明确授权，严禁复制、透露或使用。©2014 Avocent 公司。保留所有权利。

590-1158-511A

# 安全和法规声明

有关产品的更多信息，请访问 [www.avocent.com/manuals](http://www.avocent.com/manuals) 下载用户手册。

## 电磁干扰声明

对于在所标示地区或国家获得 EMC 认证的产品，其标签上将包含必要的标志或声明。适用于各国家/地区的声明列于下方。

### 欧盟

**警告：**本设备属于 A 类产品。在家用环境下，本产品可能会造成无线电干扰，因此用户可能需要采取充分的保护措施。

### 美国

**警告：**未经负责合规性一方的明确认可而擅自对本产品进行更改或改装会使用户丧失操作此设备的权利。

**注：**经测试，本设备符合 FCC 规范第 15 部分中有关 A 类数字设备的限制。这些限制可为本设备在商业环境下的使用提供合理保护，防止有害干扰。本设备产生、使用并可能辐射射频能量，如果未按照说明手册安装和使用，可能对无线电通讯造成有害干扰。本设备在居民区使用时可能会造成有害干扰，在此情况下，用户应自行负责消除干扰。

### 加拿大

本 A 类数字设备符合加拿大 ICES-003 标准。

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

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

### 日本

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。

### 韩国

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.

### 台湾

**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。

## 其他认证信息

本产品获取的认证使用以下一个或多个标记：CMN（证书型号）、MPN（厂商部件号）或“销售级别型号”标记。认证报告和/或证书中引用的标记打印在产品粘贴的标签上。



联系 Avocent 技术支持：请访问 [www.avocent.com](http://www.avocent.com)

Emerson、Emerson Network Power 和 Emerson Network Power 徽标是 Emerson Electric Co. 的商标或服务标志。Avocent 和 Avocent 徽标是 Avocent 公司的商标或服务标志。所有其他标志均为其各自所有者的资产。本文档可能包含 Avocent 公司的机密信息和/或专有信息。获得或持有本文档的客户无权复制和透露其内容，亦无权制造或销售其描述的任何产品。未经 Avocent 公司明确授权，严禁复制、透露或使用。©2014 Avocent 公司。保留所有权利。

590-1158-511A