



General Safety and Regulatory Information

HP Switch and Redundant/External Power Supply Products

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

The information contained herein is subject to change without notice.
All Rights Reserved.

Manual Part Number

5998-2867

March 2012

Disclaimer

HEWLETT-PACKARD COMPANY MAKES NO WARRANTY OF ANY KIND WITH REGARD TO THIS MATERIAL, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Hewlett-Packard shall not be liable for errors contained herein or for incidental or consequential damages in connection with the furnishing, performance, or use of this material.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Hewlett-Packard assumes no responsibility for the use or reliability of its software on equipment that is not furnished by Hewlett-Packard.

Warranty

For HP networking license and warranty information, visit www.hp.com/networking/support.

A copy of the specific warranty terms applicable to your Hewlett-Packard products and replacement parts can be obtained from your HP Sales and Service Office or authorized dealer.

Safety

Before installing and operating these products, please read:

- The "Installation Precautions" in the *Quick Setup Guide* or in the *Installation and Getting Started Guide* for your HP networking product.
 - The *Safety and Regulatory Information* for your HP networking product.
 - This booklet.
-

Safety and EMC Regulatory Statements

Safety Information



Documentation reference symbol. If the product is marked with this symbol, refer to the product documentation to get more information about the product.

WARNING

A WARNING in the manual denotes a hazard that can cause injury or death.

CAUTION

A CAUTION in the manual denotes a hazard that can damage the equipment or create a non-compliant condition.

Do not proceed beyond a WARNING or CAUTION notice until you have understood the hazardous conditions and have taken appropriate steps.

Grounding

Depending on the product model, your product will be classified either as a safety class I or safety class II compliant device. Class I devices require a connection to earth ground (3-terminal plug), while class II devices incorporate a 2-terminal plug.

Class I: There must be an uninterruptible safety earth ground from the main power source to the product's power cord or supplied power cord set. Whenever it is likely that the protection has been impaired, disconnect the power cord until the ground has been restored.

Class II: Safety class II-compliant devices include supplemental insulation to protect against electric shock, and do not require a connection to earth ground.

For LAN connections:

- If your LAN covers an area served by more than one power distribution system, be sure their safety grounds are securely interconnected.
- LAN cables may occasionally be subject to hazardous transient voltages (such as lightning or disturbances in the electrical utilities power grid). Handle exposed metal components of the network with caution.
- This product and all interconnected equipment must be installed indoors within the same building, including all associated LAN connections as described by Environment A of the IEEE 802.3af standard.

Servicing

There are no user-serviceable parts inside this product. Any servicing, adjustment, maintenance, or repair must be performed only by service-trained personnel.

This product does not have a power switch; it is powered on when the power cord is plugged in.

Cet appareil ne comporte pas de commutateur principal ; la mise sous tension est effectuée par branchement du cordon d'alimentation.

Hinweise zur Sicherheit



Symbol für Dokumentationsverweis. Wenn das Produkt mit diesem Symbol markiert ist, schlagen Sie bitte in der Produktdokumentation nach, um mehr Informationen über das Produkt zu erhalten.

WARNING

Eine WARNING in der Dokumentation symbolisiert eine Gefahr, die Verletzungen oder sogar Todesfälle verursachen kann.

CAUTION

CAUTION in der Dokumentation symbolisiert eine Gefahr, die das Gerät beschädigen kann.

Fahren Sie nach dem Hinweis WARNING oder CAUTION erst fort, nachdem Sie den Gefahrenzustand verstanden und die entsprechenden Maßnahmen ergriffen haben.

Erdung

Je nach Produktmodell wird Ihr Produkt als Gerät nach Sicherheitsklasse I oder Sicherheitsklasse II eingestuft. Für Geräte der Klasse I ist eine Verbindung mit Erdung (3-poliger Stecker) erforderlich, während Geräte der Klasse II einen 2-poligen Stecker enthalten.

Klasse I: Es muss eine ununterbrochene Sicherheitserdung von der Hauptstromquelle bis zum Stromversorgungskabel des Produkts oder dem mitgelieferten Stromversorgungskabel vorhanden sein. Wenn es wahrscheinlich ist, dass der Schutz nicht mehr besteht, trennen Sie das Stromkabel, bis die Erdung wiederhergestellt wurde.

Klasse II: Geräte gemäß Sicherheitsklasse II weisen eine Zusatzisolierung zum Schutz vor Stromschlägen auf und erfordern keine Erdungsverbindung.

Für LAN-Verbindungen:

- Wenn Ihr LAN ein Gebiet umfasst, das von mehr als einem Stromverteilungssystem beliefert wird, müssen Sie sich vergewissern, dass die Sicherheitserdungen fest untereinander verbunden sind.
- LAN-Kabel können gelegentlich gefährlichen Übergangsspannungen ausgesetzt werden (beispielsweise durch Blitz oder Störungen in dem Starkstromnetz des Elektrizitätswerks). Bei der Handhabung exponierter Metallbestandteile des Netzwerkes Vorsicht walten lassen.
- Dieses Produkt und sämtliche angeschlossene Ausrüstung einschließlich aller zugehörigen LAN-Verbindungen müssen in den Innenräumen desselben Gebäudes installiert werden, wie in der Norm IEEE 802.3af für Umgebung A beschrieben.

Technology for better business outcomes

To learn more, visit www.hp.com/networking

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP will not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.



Printed in China
March 2012

Manual Part Number
5998-2867



150400000094A R01