INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD (Normas Oficiales Mexicanas Electrical Safety Statement)

- 1. Todas las instrucciones de seguridad y operación deberán ser leídas antes de que el aparato eléctrico sea operado.
- 2. Las instrucciones de seguridad y operación deberán ser guardadas para referencia futura.
- 3. Todas las advertencias en el aparato eléctrico y en sus instrucciones de operación deben ser respetadas.
- 4. Todas las instrucciones de operación y uso deben ser seguidas.
- 5. El aparato eléctrico no deberá ser usado cerca del agua—por ejemplo, cerca de la tina de baño, lavabo, sótano mojado o cerca de una alberca, etc..
- 6. El aparato eléctrico debe ser usado únicamente con carritos o pedestales que sean recomendados por el fabricante.
- 7. El aparato eléctrico debe ser montado a la pared o al techo sólo como sea recomendado por el fabricante.
- 8. Servicio—El usuario no debe intentar dar servicio al equipo eléctrico más allá a lo descrito en las instrucciones de operación. Todo otro servicio deberá ser referido a personal de servicio calificado.
- 9. El aparato eléctrico debe ser situado de tal manera que su posición no interfiera su uso. La colocación del aparato eléctrico sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar puede bloquea la ventilación, no se debe colocar en libreros o gabinetes que impidan el flujo de aire por los orificios de ventilación.
- 10. El equipo eléctrico deber ser situado fuera del alcance de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que producen calor.
- 11. El aparato eléctrico deberá ser connectado a una fuente de poder sólo del tipo descrito en el instructivo de operación, o como se indique en el aparato.
- 12. Precaución debe ser tomada de tal manera que la tierra fisica y la polarización del equipo no sea eliminada.
- 13. Los cables de la fuente de poder deben ser guiados de tal manera que no sean pisados ni pellizcados por objetos colocados sobre o contra ellos, poniendo particular atención a los contactos y receptáculos donde salen del aparato.
- 14. El equipo eléctrico debe ser limpiado únicamente de acuerdo a las recomendaciones del fabricante.
- 15. En caso de existir, una antena externa deberá ser localizada lejos de las lineas de energia.
- 16. El cable de corriente deberá ser desconectado del cuando el equipo no sea usado por un largo periodo de tiempo.
- 17. Cuidado debe ser tomado de tal manera que objectos liquidos no sean derramados sobre la cubierta u orificios de ventilación.
- 18. Servicio por personal calificado deberá ser provisto cuando:
 - A: El cable de poder o el contacto ha sido dañado; u
 - B: Objectos han caído o líquido ha sido derramado dentro del aparato; o
 - C: El aparato ha sido expuesto a la lluvia; o
 - D: El aparato parece no operar normalmente o muestra un cambio en su desempeño; o
 - E: El aparato ha sido tirado o su cubierta ha sido dañada

© Copyright 2009. Black Box Corporation. All rights reserved.



MARCH 2009 PS181A-R3 PS182A-R3

Power Supply Strip

Specifications

Clamping Voltage: No

Compliance: UL® listed, CSA certified

Controls: Lighted Reset switch/circuit breaker (lights

when on)

Joule Rating: No

Noise Filtration: No

Outlets: PS181A-R3: (16) NEMA 5-15R;

PS182A-R3: (8) NEMA 5-15R

Peak Current: No

Rated Current: 12 A

Power: 120 VAC

Power Cord/Input Plug: SJT14/3C, 5-15P regular

plug

Power Cord Length: 15 ft. (4.5 m)

Indicator: None

Size: PS181A-R3: 1.5"H x 49"W x 1.3"D

 $(3.8 \times 124.5 \times 3.3 \text{ cm});$

PS182A-R3: 1.5"H x 26"W x 1.3"D

(3.8 x 66.1 x 3.3 cm)

Weight: PS181A-R3: 3.5 lb. (1.6 kg);

PS182A-R3: 2.7 lb. (1.3 kg)

TRADEMARKS USED IN THIS MANUAL

BLACK BOX and the Double Diamond logo are registered trademarks of BB Technologies, Inc.

UL is a registered trademark of Underwriters Laboratories Inc.

Any other trademarks mentioned in this manual are acknowledged to be the property of the trademark owners.

What the Package Includes

- (1) Power Supply Strip
- PS181A-R3 has (3) Clips, (2) Foot buttons, (3) Screws, (3) Nuts
- PS182A-R3 has (2) Clips, (2) Foot buttons,
 (2) Screws, (2) Nuts
- This specification sheet

About this Power Supply

The Power Supply Strip is a 49"- or 26"-wide power strip with 16 or 8 outlets.