

Protect It! Surge Protector with 6 Rotatable Outlets, 8-ft. Cord, 1080 Joules, 2xUSB Charging ports (3.4A)

MODEL NUMBER: TLP608RUSBB



Highlights

- 6 rotatable outlets
- 8 ft cord
- 1080 joule rating
- 3.4 amp USB charging
- Diagnostic LED
- \$50,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only)

Package Includes

- TLP608RUSBB surge suppressor
- Owners Manual

Description

The TLP608RUSBB surge suppressor offers reliable surge and line noise protection. Premium features include 6 rotatable outlets, 8 foot cord in attractive black housing. The unique rotating design provides convenience and flexibility. Each outlet rotates independently to provide the perfect position to connect your equipment. The TLP608RUSBB also includes 2 USB ports with 3.4 amps of total power that offers fast charging for smartphones, tablets, MP3 players and other portable devices. 1080 joules of surge protection to handle the strongest surge. Diagnostic LED alerts you to potential wiring or protection faults before connected equipment is damaged. \$50,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only).

Features

- 6 rotatable outlets
- 8 ft. cord
- Surge suppression rating: 1080 joules
- 3.4 amp USB Charger
- EMI/RFI noise filtering
- Diagnostic LED indicates Protected (green)
- \$50,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only)
- Automatic shutoff cuts power to outlets when the protection circuit has been compromised

Specifications

| OUTPUT | |
|-------------------------|-----------|
| Charging Ports / Amps | (2) 3.4A |
| Frequency Compatibility | 60 Hz |
| Output Receptacles | (6) 5-15R |
| Output (Watts) | 1800 |



| | |
|------------------------------------|--|
| Circuit Breaker (amps) | 15 |
| Right-Angle Outlets | No |
| INPUT | |
| Nominal Input Voltage(s) Supported | 120V AC |
| Recommended Electrical Service | 120V |
| Input Connection Type | NEMA 5-15P input plug |
| Input Plug Features | 120V, 15A |
| Input Cord Length (ft.) | 8 |
| Input Cord Length (m) | 2.44 |
| Input Cord Length Details | 8 ft cord |
| Voltage Compatibility (VAC) | 120 |
| Right-Angle Plug | No |
| SURGE / NOISE SUPPRESSION | |
| AC Suppression Joule Rating | 1080 |
| AC Suppression Response Time | < 1ns |
| Protection Modes | Includes full normal mode (H-N) and common mode (N-G / H-G) line suppression |
| Clamping Voltage (RMS) | 500 |
| UL1449 Let Through Rating | 500, 400, 500 |
| Immunity | Conforms to IEE 587/ANSI C62.41 |
| DATALINE SURGE SUPPRESSION | |
| Telephone/DSL Protection | No |
| Cable (Coax) Protection | No |
| Network (Ethernet) Protection | No |
| PHYSICAL | |
| Unit Dimensions (hwd / in.) | 12.93 x 2.02 x 2.07 |
| Unit Dimensions (hwd / cm) | 32.84 x 5.13 x 5.26 |
| Unit Weight (lbs.) | 1.42 |
| Unit Weight (kg) | 0.64 |
| Material of Construction | Plastic |
| Integrated Keyhole Mounting Tabs | Yes |
| Housing Color | Black |
| Receptacle Color | Black |



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

| CERTIFICATIONS | |
|--|--|
| UL1449 3rd Edition (AC Suppression) | UL1449 3rd Edition |
| Approvals | RoHS |
| WARRANTY | |
| Product Warranty Period (Worldwide) | Lifetime limited warranty |
| Connected Equipment Insurance (U.S., Canada & Puerto Rico) | \$50,000 Ultimate Lifetime Insurance |

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А