

Protect It! 6-Outlet Clamp-Mount Surge Protector, 6-ft. Cord, 2100 Joules, 2 x USB Charging ports (2.1A total)

MODEL NUMBER: TLP606DMUSB



Description

Tripp Lite's TLP606DMUSB offers economical AC surge suppression for protection of workstations, desktop PCs, telecom systems and other sensitive electronics. Built-in AC surge suppression shields connected equipment from damage and performance problems due to transient surges. USB charging ports offer fast charging for smartphones, tablets, MP3 players and other portable devices. TLP606DMUSB offers 6 total outlets, 6 foot cord, 2 USB charging ports and diagnostic LED to warn of suppressor damage. AC suppression rated at 2100 joules shields equipment from surges and line noise. This matte black surge suppressor has clamps that attach to the side of the desk, workbench or table. 2 knobs easily clamp to desk for better accessibility to plugs - 4 standard and 2 adapter spaced plugs. \$40,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only).

PLUG/OUTLETS: Input: NEMA5-15P/Output: 6 NEMA5-15R/6-ft. AC line cord

ELECTRICAL: 120V AC, 50/60Hz, 15A (Requires NEMA5-15R wall receptacle)

FORMAT: Corded multi-outlet strip with 1 transformer spaced outlet

SUPPRESSION: AC: 150V RMS Clamping/2100 joules/400V UL1449 3rd Edition

Features

- 6 outlets
- 6-ft. cord
- 2 USB charging ports - 2.1 amp total
- Surge suppression rating: 2100 joules
- Clamps for attaching to desk, workbench or table
- EMI/RFI noise filtering
- 15 amp resettable circuit breaker
- Green protection LED
- Includes full normal mode (H-N) and common mode (N-G/H-G) line surge suppression
- Can accommodate 2 large transformer plug without covering remaining outlets.
- 2 knobs to clamping to desk Lighted power switch

Highlights

- 6 outlet / 6-ft. cord
- 2100 joule rating
- 2.1 amp dual port USB charger
- Clamps to attach to desk, workbench or table
- \$40,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only)

Applications

- Ideal for any desktop, network or home computing application requiring AC line protection.
- USB charging ports offer fast charging for smartphones, tablets, MP3 players and other portable devices

Package Includes

- TLP606DMUSB surge suppressor
- Instruction manual with warranty information



- \$40,000 Ultimate Lifetime Insurance (U.S., Canada, and Puerto Rico only)

Specifications

OVERVIEW	
Style	Strip
OUTPUT	
Charging Ports / Amps	(2) 2.1
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	(6) 5-15R
Output (Watts)	1875
Circuit Breaker (amps)	15
Overload Protection	15A resettable illuminated combo switch / circuit breaker
Transformer Accommodation	Supports 2 large transformer plug accessory without covering remaining outlets.
Outlet Orientation	Single row of 6 outlets
USB Charging	Yes
INPUT	
Nominal Input Voltage(s) Supported	120V AC
Recommended Electrical Service	120V (110-125V)
Input Connection Type	NEMA 5-15P
Input Cord Length (ft.)	6
Input Cord Length (m)	1.83
Input Cord Gauge Type	14 gauge, SJT
Voltage Compatibility (VAC)	120
Maximum Surge Amps	35500
LEDS ALARMS & SWITCHES	
Switches	Combination AC circuit breaker and 2 position red illuminated on/off power switch
Diagnostic LEDs	Built-in LED confirms suppressor "protection present" (green) status
SURGE / NOISE SUPPRESSION	
AC Suppression Joule Rating	2100
AC Suppression Response Time	< 1 ns
Protection Modes	Includes full normal mode (H-N) and common mode (N-G / H-G) line surge suppression



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

Clamping Voltage (RMS)	150
UL1449 Let Through Rating	400V
DATALINE SURGE SUPPRESSION	
Telephone/DSL Protection	No
Cable (Coax) Protection	No
Network (Ethernet) Protection	No
PHYSICAL	
Material of Construction	Plastic
Housing Color	Black
Receptacle Color	Black
Color (AC Line Cord)	Black
CERTIFICATIONS	
UL1449 3rd Edition (AC Suppression)	UL1449 3rd EDITION
UL1363 (Power Tap)	UL1363
cUL / CSA (Canada)	cUL
Approvals	Exceeds IEEE 587 category A&B specifications
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2015 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.

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