



1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609
(773) 869-1234
www.tripplite.com

NOTEBOOK COMPUTER SURGE SUPPRESSORS

SMP, iGuard™

Installation

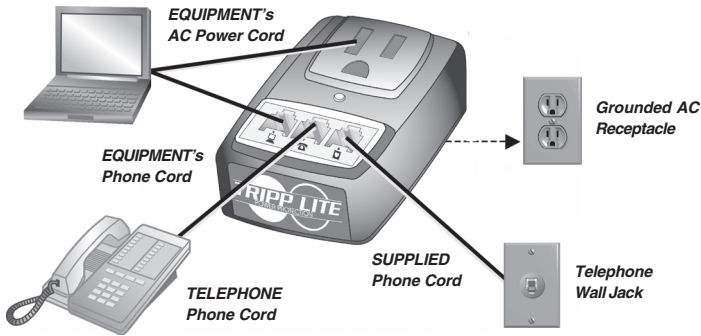
Plug the surge suppressor into a grounded 3-conductor 120 Volt AC (VAC) outlet. DO NOT use 2-wire extension cords or adapters. When the surge suppressor is plugged in, the RED Indicator Light will illuminate. This light shows AC power is present. Lack of a proper ground connection will eliminate common-mode protection. However, you may plug 2-wire devices into the single surge suppressor outlet. The total full load that can be drawn from the single surge suppressor outlet is 15 amps (1875 watts). DO NOT exceed a total load of 15 amps with equipment plugged into the surge suppressor.

If the surge suppressor is plugged into a vertically-oriented AC outlet or a wall receptacle with four or more outlets, it should be plugged into the lower outlets. If the unit is plugged into a horizontally-oriented wall outlet, it should be plugged into the right hand outlet. This will prevent the unit's case from blocking any of the other AC outlets.

Connection to the Telephone Line

With the surge suppressor plugged into a properly grounded AC outlet, connection to the telephone line can be accomplished. Refer to the drawing below depicting proper connection of the surge suppressor. A 6-foot standard phone cord with RJ11 plugs is supplied with the surge suppressor. Insert one end of the SUPPLIED phone cord into the RIGHT jack. Connect the other end of the SUPPLIED phone cord into your telephone wall jack. Insert the end of your TELEPHONE's phone cord into the CENTER jack. Insert the end of your EQUIPMENT's phone cord (e.g.: laptop computer's modem) into the LEFT jack. Insert the EQUIPMENT's AC line cord into the outlet on the front of the surge suppressor. Your equipment is now protected from transient spikes and surges on both the AC and telephone line.

SURGE SUPPRESSOR CONNECTION



Specifications

Models: SMP iGuard

Rated Input Voltage: 120V AC, 50/60 Hz

Rated Current and Load Handling: 15 amps maximum (1875 watts)

AC Spike Protection:

High Voltage Spike Protection: Handles up to 36,000 amp spikes, 450 joules. High voltage spike protection in both normal and transverse modes.

Transient Response Time: <1 nanosecond

AC Outlet: 1 NEMA 5-15R

Telephone/Data Line Spike Protection:

Peak Transient Input Voltage: 6Kv, 10 microseconds

Clamping Voltage: 5V ±10%

Response Time: <1 nanosecond

Interface Receptacles: 3 RJ11 modular input/output

Interconnection Cord: 6 ft. phone cord with male RJ11 plugs

Controls: Red Indicator Light indicates protection present

Dimensions (HxWxD): 3¼" x 2¼" x 1½"

Weight: 6 ounces

LIFETIME LIMITED WARRANTY

Seller warrants this product, if used in accordance with all applicable instructions, to be free from original defects in material and workmanship for its lifetime. If the product should prove defective in material or workmanship within that period, Seller will repair or replace the product, in its sole discretion. Service under this Warranty can only be obtained by your delivering or shipping the product (with all shipping or delivery charges prepaid) to: Tripp Lite, 1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609. Seller will pay return shipping charges. Call Tripp Lite at (773) 869-1234 before sending any equipment back for repair.

THIS WARRANTY DOES NOT APPLY TO NORMAL WEAR OR TO DAMAGE RESULTING FROM ACCIDENT, MISUSE, ABUSE OR NEGLIGENCE. SELLER MAKES NO EXPRESS WARRANTIES OTHER THAN THE WARRANTY EXPRESSLY SET FORTH HEREIN. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ALL IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ALL WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS, ARE LIMITED IN DURATION TO THE WARRANTY PERIOD SET FORTH ABOVE, AND THIS WARRANTY EXPRESSLY EXCLUDES ALL INCIDENTAL AND CONSEQUENTIAL DAMAGES. (Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, and some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This Warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights which vary from jurisdiction to jurisdiction.)

WARNING: The individual user should take care to determine prior to use whether this device is suitable, adequate or safe for the use intended. Since individual applications are subject to great variation, the manufacturer makes no representation or warranty as to the suitability or fitness of these devices for any specific application.

The policy of Tripp Lite is one of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

SMP, iGuard™

SUPRESOR DE SOBRETENSIONES TRANSITORIAS PARA LÍNEA DE CA Y TELEFÓNICA

Instalación

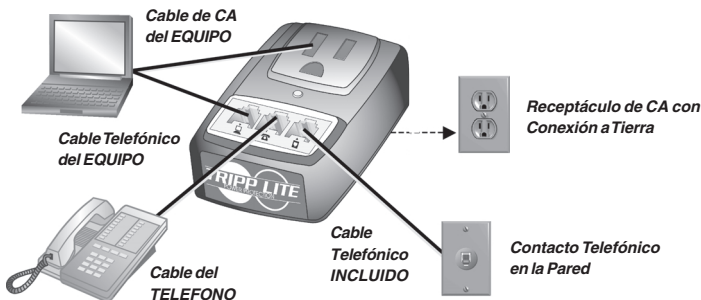
Enchufe el supresor de sobretensiones transitorias y súbitas a una línea viva de 120 Voltios de CA con 3 conductores eléctricos y conexión a tierra. Cuando el supresor de sobretensiones se enchufa a una línea de CA, la luz indicadora ROJA se ilumina como evidencia de que la energía eléctrica está presente. NO utilice extensiones o adaptadores de 2 conductores eléctricos. La ausencia de conexión a tierra eliminará la protección en modo común. No obstante, usted puede conectar dispositivos con enchufes de 2 conductores eléctricos al supresor de sobretensiones transitorias y súbitas. La capacidad total de carga de un solo receptáculo del supresor de sobretensiones transitorias y súbitas es 15 amperios (1875 vatios). La carga conectada al supresor de sobretensiones NO debe exceder 15 amperios en su totalidad.

Si desea conectar el supresor de sobretensiones transitorias y súbitas a un panel eléctrico vertical o enchufe de pared con cuatro o más receptáculos, conéctelo a los receptáculos inferiores. Si desea conectar esta unidad a un panel eléctrico o conjunto de enchufes en forma horizontal, conéctelo al receptáculo de la derecha. Esto previene que la unidad bloquee los enchufes restantes.

Conexión a la Línea Telefónica

La conexión a la línea telefónica debe realizarse cuando el supresor de sobretensiones esté conectado a una línea de CA con conexión a tierra. El diagrama a continuación demuestra las conexiones apropiadas del supresor de sobretensiones. Esta unidad incluye un cable telefónico estándar de 1.83 metros de longitud con contactos tipo RJ11. Inserte un extremo del cable telefónico INCLUIDO en el contacto de la DERECHA. Conecte el otro extremo del cable telefónico INCLUIDO al contacto telefónico en la pared. Inserte un extremo de su cable TELEFONICO en el contacto telefónico CENTRAL de esta unidad. Inserte un extremo del cable telefónico de su EQUIPO (ej. módem de su computadora portátil) al contacto de la IZQUIERDA de esta unidad. Conecte el cable de CA de su EQUIPO al receptáculo frontal del supresor de sobretensiones. Su equipo está protegido contra sobretensiones súbitas y transitorias en las líneas de CA y telefónica.

CONEXION DEL SUPRESOR DE SOBRETENSIONES



Especificaciones

Modelos: SMP, iGuard

Índice de Voltaje de Entrada: 120 V de CA, 50/60 Hz

Índice de Corriente y Carga (capacidad máxima): 15 amperios (1875 vatios)

Protección contra Sobretensiones Súbitas y Transitorias de CA:

Protección contra Alto Voltaje: Suprime sobretensiones hasta de 36,000 amperios, 450 julios. Protección contra sobretensiones en modos normal y transversal.

Tiempo de Respuesta: <1 nanosegundo

Receptáculo de CA: 1 NEMA 5-15R

Protección para Línea Telefónica/Datos:

Voltaje de Cresta de Entrada: 6kV, 10 microsegundos

Voltaje de Fijación: 5V±10%

Tiempo de Respuesta: <1 nanosegundo

Receptáculos de Interfase: 3 tipo RJ11 modulares de entrada y salida

Cable de Conexión: cable telefónico de 1.83 metros con contactos machos tipo RJ11

Controles: Luz roja indica protección activada

Dimensiones (Alto x Ancho x Prof.): 8.2 x 5.7 x 3.8 (centímetros)

Peso: 187 gramos

GARANTÍA VITALICIA LIMITADA

Tripp Lite garantiza que este producto, si se utiliza de acuerdo con todas las instrucciones correspondientes, estará libre de defectos en materiales y mano de obra de por vida. La obligación de Tripp Lite bajo esta garantía está limitada a reparar o reemplazar (a sola discreción de Tripp Lite) los productos defectivos. Para obtener servicio bajo esta garantía, usted debe enviar el producto correspondiente, con los cargos de transporte pagados, a Tripp Lite, 111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609. El vendedor cubrirá los gastos de transporte desde el centro de servicios hasta la dirección proveída por el comprador. Comuníquese con Tripp Lite en Chicago al (773) 869-1234 antes de enviar equipos para reparación.

ESTA GARANTÍA NO CUBRE DAÑOS CAUSADOS POR USO NORMAL O POR ACCIDENTES, MAL USO, ABUSO O NEGLIGENCIA. EXCEPTO COMO SE ESPECIFICA EN ESTE DOCUMENTO, TRIPP LITE NO EXTIENDE NINGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA. EXCEPTO EN CASOS DONDE LO PROHIBAN LAS LEYES LOCALES, TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDO GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN Y CONFORMIDAD, SON LIMITADAS EN SU DURACIÓN AL PERIODO EXPRESADO EN ESTE DOCUMENTO; Y ESTA GARANTÍA EXPRESAMENTE EXCLUYE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES. (Algunos estados no permiten limitaciones en el período de duración de garantías implícitas, y algunos estados no permiten limitaciones o exclusiones de daños consecuentes, por lo que las limitaciones o exclusiones expresadas pueden no ser válidas en su caso. Esta garantía le otorga ciertos derechos legales específicos. Es posible que usted tenga otros derechos que varíen de acuerdo con la jurisdicción correspondiente.)

ADVERTENCIA: El consumidor individual debe tomar los pasos necesarios para determinar si este producto, previo a su uso, es apropiado, adecuado y seguro para el propósito deseado. Las aplicaciones individuales están sujetas a variaciones, por lo que el fabricante de este producto no extiende garantía alguna con respecto a la conformidad y aptitud de este producto para ninguna aplicación específica. La política de Tripp Lite es una de perfeccionamiento continuo. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

SERVICIO EN MÉXICO

(El seguro "ULTIMATE LIFETIME" es SOLAMENTE válido para equipos comprados y utilizados en los Estados Unidos y Canadá) CompuSupport México provee 36 centros autorizados de servicio ubicados en diferentes partes del país para reparar o reemplazar los supresores de Tripp Lite. Si usted está en México D.F., lleve las unidades que necesiten ser reparadas o reemplazadas a la oficina central de CompuSupport México, localizada en Roberto Gayol 29; Col. del Valle, México D.F. Tel/Fax (5) 559-3022. Si usted no está en México D.F., por favor visite nuestra página PowerZone en español en el Internet: www.tripp-lite.com para obtener una lista completa de los centros autorizados de servicio, incluso direcciones y números telefónicos, de CompuSupport.

Si usted necesita soporte técnico, por favor comuníquese a la oficina de Tripp Lite de México, localizada en Av. San Antonio 256, Piso 6; Col. Ampliación Nápoles, 03849 México D.F. Tel: 5615-0252; Fax: 5615-0255; Hotline (línea de soporte técnico): 5575-0929.

SMP, iGuard™

SUPPRESSEUR DE SURTENSIONS DE LIGNES DE COURANT ALTERNATIF ET DE TELEPHONE

Installation

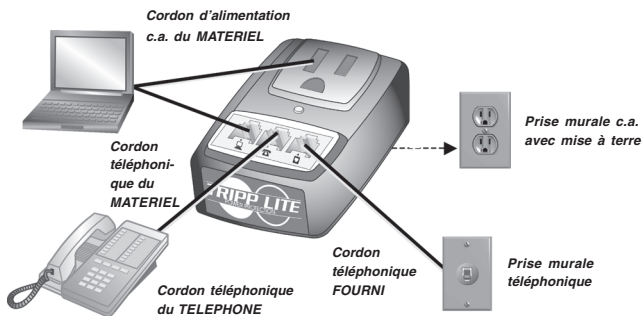
Branchez simplement le suppresseur de surtension à une prise murale de 120 Volts c.a. de trois fils avec mise à terre. Quand le suppresseur de surtension est branché à la prise murale et alimenté par l'alimentation c.a., le voyant (une diode électroluminescente) ROUGE s'illuminera. Ce voyant signale la présence d'un courant alternatif de 120V. N'UTILISEZ PAS des prises filtres ou des adaptateurs de deux fils. Le manque d'une connexion de terre propre éliminera la protection en mode commun. Cependant, vous pouvez brancher des dispositifs à la prise unique du suppresseur de surtension.

Pour éviter un blocage de prises en branchant le suppresseur de surtension à la prise murale, branchez le suppresseur de surtension loin des autres prises (à la prise basse si le suppresseur est branché à une prise murale orienté verticalement; à la prise à droite si le suppresseur est branché à une prise murale orientée horizontalement).

Connexion à la Ligne de Téléphone

Quand le suppresseur de surtension est branché à une prise c.a. avec mise à terre, on peut connecter la ligne téléphonique. Le schéma de connexion (au dessous) dépeint une connexion propre du suppresseur de surtension. Un cordon téléphonique standard (avec prises RJ11) est fourni. Insérez un bout du cordon téléphonique FOURNI à la prise DROITE du suppresseur de surtension. Connectez l'autre bout du cordon téléphonique FOURNIT à la prise murale de téléphone. Insérez le bout du cordon de votre TELEPHONE à la prise CENTRE du suppresseur de surtension. Insérez le bout du cordon téléphonique de votre MATERIEL (e.g. le modem de votre ordinateur portatif) à la prise GAUCHE du suppresseur de surtension. Insérez le bout du cordon c.a. de votre MATERIEL à la prise c.a. du suppresseur de surtension. Votre matériel est protégé contre les surtensions et les points de tension transitoires sur les lignes de c.a. et de téléphone.

CONNEXION DU SUPPRESSEUR



Caractéristiques

Modèles: SMP, iGuard

Tension d'Entrée: 120V C.A., 50/60 Hz

Niveau de Suppression – Courant et Charge: maximum de 15 ampères (1875 watts)

Protection contre Pointes de Tension C.A.

Protection contre Pointes de Haute Tension: Supprime les crêtes jusqu'à 36.000 ampères, 450 joules. Protection contre pointes de haute tension en modes normal et transverse.

Temps de Réponse (contre transitoires): <1 nanoseconde

Prise C.A.: 1 NEMA 5-15R

Protection Contre Pointes de Tension sur la Ligne de Téléphone/de Données:

Niveau Maximum de Tension d'Entrée des Transitoires: 6 Kv, 10 microsecondes

Niveau de Tension de Déclenchement: 5V ±10%

Temps de Réponse: <1 nanoseconde

Prises d'Interface: 3 RJ11 modular d'entrée / de sortie

Cordon d'interconnexion: Cordon téléphonique de 2m avec prises mâles RJ11

Commandes: Voyant (DEL) rouge indique la présence d'une protection

Dimensions (H x L x P): 8,2 cm x 5,7 cm x 3,8 cm

Poids: 0,17 kg

GARANTIE LIMITÉE DE VIE

Le Vendeur garantit ce produit, s'il est utilisé conformément aux instructions applicables, contre tout défaut de matière et de main-d'œuvre pendant sa vie (sauf les batteries, hors les États-Unis et le Canada; 1 an) du date de vente originale. Si le produit présente un défaut de matière ou de main-d'œuvre pendant cette période, le Vendeur s'engage à le réparer ou à le remplacer, à sa discrétion. La réparation dans le cadre de la présente garantie ne peut être obtenue qu'en livrant ou en expédiant le produit (tous les frais d'expédition ou de livraison payés d'avance) à: Tripp Lite, 1111 W. 35^e Street, Chicago, IL 60609, USA. Le Vendeur s'engage à payer les frais d'expédition pour le renvoi du produit. Contactez l'Assistance Client de Tripp Lite à (773) 869-1234, ou le service à la clientèle à Toronto au (416) 364-2460, avant d'envoyer l'équipement pour réparation.

LA PRESENTE GARANTIE NE S'APPLIQUE PAS A L'USURE NORMALE OU AUX DOMMAGES RESULTANT D'UN ACCIDENT, D'UN MALVAIS USAGE OU D'UNE NEGLIGENCE. LE VENDEUR N'ACCORDE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE QUE CELLE MENTIONNEE EXPRESSEMENT DANS LA PRESENTE. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITE MARCHANDE OU D'ADEQUATION A UN USAGE PARTICULIER, SONT LIMITEES A LA DUREE DE LA PERIODE DE GARANTIE SUSMENTIONNEE; ET LA PRESENTE GARANTIE EXCLUT EXPRESSEMENT TOUS LES DOMMAGES FORTUITS ET INDIRECTS. (Certaines juridictions n'autorisent pas de limitation de la durée de la garantie implicite et d'autres l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou indirects, les limitations et exclusions mentionnées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à votre cas. La présente garantie vous donne des droits spécifiques et vous pouvez jouir d'autres droits qui varient d'une juridiction à une autre.)

AVERTISSEMENT: Avant tout usage, l'utilisateur doit déterminer si le dispositif est adapté à l'emploi prévu et si, les cas échéant, il ne présente aucun danger. Comme les applications peuvent différer considérablement les unes des autres, le fabricant ne fait aucune déclaration ni n'accorde aucune garantie quant à l'adéquation de ces appareils à une application donnée.

La politique de Tripp Lite est une d'amélioration constante. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

ULTIMATE LIFETIME INSURANCE POLICY (Valid in U.S. and Canada ONLY) TRIPP LITE warrants, for the lifetime of the product, to repair or replace (at TRIPP LITE'S option) directly connected equipment that is damaged due to power transients while properly connected to TRIPP LITE products offering the ULTIMATE® Insurance Policy. Reimbursement for or restoration of data lost is not included. Power transients include spikes and surges on the AC power, data, or telephone lines that the TRIPP LITE products have been designed to protect against (as recognized by industry standards).

AC POWER LINE TRANSIENTS: To claim damages, the TRIPP LITE product must be plugged into a properly wired and grounded outlet. No extension cords, or other electrical connections may be used. The installation must comply with all applicable electrical and safety codes set forth by the National Electrical Code (NEC). Except as provided above, this warranty does not cover any damage to properly connected electronic equipment resulting from a cause other than an "AC power transient". If user meets all of the above requirements, TRIPP LITE will repair or replace (at TRIPP LITE'S option) equipment up to the specified value. (See ULTIMATE® Insurance Policy Limits). No coverage is allowed for damage entering from telephone or data lines, unless they are separately protected as described below.

TELEPHONE AND DATA LINE TRANSIENTS: Tripp Lite will repair or replace directly connected equipment that is damaged by transients on telephone and/or data lines only when all such paths are protected by a Tripp Lite protection product(s) and the AC power (utility) line is simultaneously protected by a Tripp Lite power protection device (UPS, surge suppressor or line conditioner) with ULTIMATE® Insurance coverage. This product protects one line; therefore one directly connected piece of equipment.

Reimbursement dollar limits will be equal to that of the Tripp Lite power protection protector. Coverage is excluded where a suitable environment for the protection device is not provided, including, but not limited to, lack of a proper safety ground. Telephone service equipment must also include a properly installed and operating "primary protection" device at the telephone service entrance (such devices are normally added during telephone line installation). All above warranties are null and void if the TRIPP LITE product has been improperly installed, tampered with or altered in any way, or if the connected equipment was not used under normal operating conditions or in accordance with any labels or instructions. All claims under this warranty must be submitted in writing to Tripp Lite within 30 days of the occurrence or the claim will not be considered. This warranty does not include damage resulting from accident or misuse, and applies to the domestic (USA & Canada) use of these products only.

Tripp Lite reserves the right to determine whether the damage to the connected equipment is due to malfunction of the Tripp Lite product by requesting the equipment in question be sent to Tripp Lite for examination. This policy is above and beyond, only to the extent needed, of that provided by any coverage of connected equipment provided by other sources, including, but not limited to, any manufacturer's warranty and/or any extended warranties.

EXCEPT AS PROVIDED ABOVE, TRIPP LITE MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not permit limitation or exclusion of implied warranties; therefore, the aforesaid limitation(s) or exclusion(s) may not apply to purchaser.

EXCEPT AS PROVIDED ABOVE, IN NO EVENT WILL TRIPP LITE BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. Specifically, TRIPP LITE is not liable for any costs, such as lost profits or revenue, loss of equipment, loss of use of equipment, loss of software, loss of data, costs of substitutes, claims by third parties, or otherwise. To receive service under this warranty, you must be the original purchaser/user of the product in question. You must obtain a Returned Material Authorization (RMA) number from TRIPP LITE. Products must be returned to TRIPP LITE with transportation charges prepaid and must be accompanied by a brief description of the problem encountered and proof of date and place of purchase.

POLICE D'ASSURANCE À VIE ULTIMATE (valable aux États-Unis et au Canada uniquement) TRIPP LITE garantit que, pour la durée de vie utile du produit, (à sa discrétion) elle s'engage à réparer ou à remplacer (sur une base pro rata) l'équipement directement connecté qui a été endommagé par des transitoires alors qu'il était correctement raccordé aux produits TRIPP LITE proposés avec la Police d'assurance « ULTIMATE ». Le remboursement et la restauration des données perdues ne sont pas inclus. Les transitoires comprennent les pointes de tension et les surtensions sur l'alimentation secteur ou sur les lignes téléphoniques ou de transmission de données que les produits TRIPP LITE sont destinés à protéger (conformément aux normes industrielles).

TRANSITOIRES SUR L'ALIMENTATION SECTEUR: Pour toute demande de dommages-intérêts, le produit TRIPP LITE doit être branché sur une prise correctement câblée et mise à la terre. Aucune rallonge électrique ni aucune autre connexion électrique ne peut être utilisée. L'installation doit être conforme aux normes applicables en matière d'électricité et de sécurité, définies par le NEC (National Electrical Code). À l'exception des dispositions ci-dessus, la garantie ne couvre pas les dommages aux biens subis par tout équipement électronique connecté et dont la cause est autre qu'une transitoire. Si l'utilisateur se conforme à toutes les exigences mentionnées ci-dessus, TRIPP LITE s'engage à réparer ou à remplacer (à sa discrétion) l'équipement jusqu'à la valeur spécifiée. (Voir les limitations de la Police d'assurance « ULTIMATE ».) Il n'existe aucune couverture pour les dommages liés aux lignes téléphoniques ou de transmission de données, à moins qu'elles ne soient protégées séparément comme indiqué ci-après.

TRANSITOIRES SUR LES LIGNES TÉLÉPHONIQUES ET DE TRANSMISSION DE DONNÉES: Tripp Lite s'engage à réparer ou à remplacer l'équipement directement connecté qui a été endommagé par des transitoires survenant sur des lignes téléphoniques ou de transmission de données, uniquement si toutes ces voies sont protégées par un ou plusieurs produits Tripp Lite et si l'alimentation secteur est protégée de façon simultanée par un appareil Tripp Lite prévu à cet effet (UPS, suppresseur de surtensions ou régulateur de ligne) avec assurance « ULTIMATE ». Le produit protège une ligne et donc un équipement directement connecté.

Les limites des sommes remboursées en dollars sont équivalentes à celles concernant le dispositif de protection de l'alimentation Tripp Lite. La couverture est exclue lorsque le dispositif de protection ne fonctionne pas dans l'environnement d'exploitation adéquat, y compris, à titre non limitatif, en l'absence d'une terre de sécurité appropriée. L'appareil téléphonique doit également comprendre un dispositif de « protection primaire » installé et fonctionnant correctement à l'entrée du service (ce type de dispositif est en principe ajouté durant l'installation de la ligne téléphonique).

Toutes les garanties mentionnées ci-dessus sont nulles et non avenues si le produit TRIPP LITE a été installé de manière incorrecte, manipulé de manière frauduleuse ou modifié de quelque façon que ce soit, ou si l'équipement connecté n'a pas été employé dans des conditions d'exploitation normales ou conformément à des indications figurant sur les étiquettes ou aux instructions. Les réclamations entrant dans le cadre de la présente garantie doivent être adressées par écrit à Tripp Lite dans les 30 jours à compter de la date à laquelle le problème a été observé. Si tel n'est pas le cas, il n'est pas tenu compte de la réclamation. La présente garantie n'inclut pas les dommages résultant d'un accident ou d'un mauvais usage, et s'applique à l'utilisation des produits aux États-Unis et au Canada uniquement.

Tripp Lite se réserve le droit de déterminer si les dommages subis par l'équipement connecté sont dus à un fonctionnement défectueux du produit Tripp Lite en demandant l'envoi de cet équipement à Tripp Lite en vue de le soumettre à un examen. La présente police va au-delà, uniquement dans la mesure nécessaire, de celle fournie par la couverture d'un appareil connecté provenant d'autres sources, y compris, à titre non limitatif, les garanties et / ou les extensions de garantie d'un fabricant.

À L'EXCEPTION DES DISPOSITIONS CI-DESSUS, TRIPP LITE N'ACCORDE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, À TITRE NON LIMITATIF, DES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. Certaines juridictions n'autorisent pas de limitation ni d'exclusion des garanties implicites, les limitations ou exclusions mentionnées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à votre cas.

À L'EXCEPTION DES DISPOSITIONS CI-DESSUS, EN AUCUN CAS LA SOCIÉTÉ TRIPP LITE NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES DIRECTS, SPÉCIAUX, FORTUITS OU INDIRECTS RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI ELLE A ÉTÉ INFORMÉE DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES. En particulier, TRIPP LITE n'est pas responsable des coûts, tels que manque à gagner ou baisse du chiffre d'affaires, perte d'équipement, impossibilité d'utiliser l'équipement, perte de logiciels, perte de données, coûts des produits de remplacement, dommages-intérêts demandés par des tierces parties, ni de quelque autre coût que ce soit.

Pour bénéficier du service proposé dans le cadre de la présente garantie, vous devez être l'acheteur / l'utilisateur initial du produit concerné. Vous devez obtenir un numéro RMA (autorisation de renvoi de matériel) auprès de TRIPP LITE. Les produits doivent être renvoyés à TRIPP LITE, frais de transport payés d'avance, et être accompagnés d'une brève description du problème rencontré et de la preuve de la date et du lieu d'achat.