

Manuel du Propriétaire

Haute Définition
Compatible (HD)

isobar®

Distributeur d'alimentation électrique
à panneau plat

Modèle : HT2210ISOCTR



Sécurité 10

Caractéristiques 10

Installation 11

Garantie Limitée a Vie 12

Police d'assurance garantie à vie totale 12

English 1

Español 5



1111 W. 35th Street Chicago, IL 60609 USA
Service à la Clientèle : (773) 869-1234
www.tripplite.com

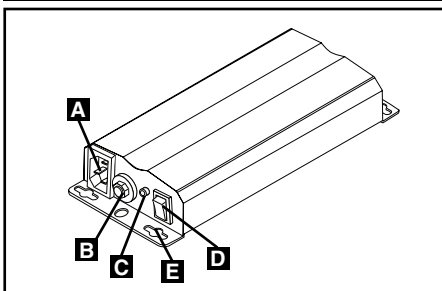


CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES. CONSERVER CES DIRECTIVES.

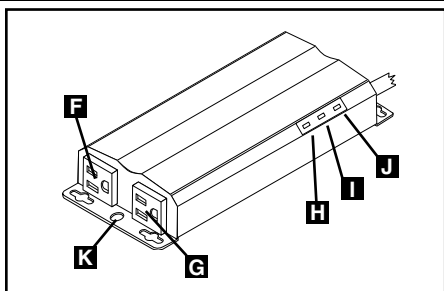
Ce manuel contient des directives et des avertissements qui doivent être suivis Durant l'installation et l'opération de tous les distributeurs d'alimentation électrique à panneau plat de Tripp Lite. La non observation de ces avertissements va annuler votre garantie.

- Le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat présente une protection interne qui va déconnecter le composant de protection contre les surtensions à la fin de sa durée de vie mais maintiendra l'alimentation à la charge-maintenant sans protection.
- Ne pas brancher le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat à une prise non mise à la terre. Ne pas utiliser des cordons prolongateurs ou adaptateurs à 2 fils. Ne pas brancher des cordons prolongateurs au distributeur d'alimentation électrique à panneau plat.
- Le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat est conçu pour être utilisé à l'intérieur seulement. Installez le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat loin d'appareils de chauffage tels que radiateurs ou source de chaleur. Ne pas installer en présence d'humidité excessive.
- Ne jamais faire l'installation électrique pendant un orage.
- Ne jamais percer une quelconque partie du boîtier ni ouvrir le boîtier. Aucune pièce interne ne peut être réparée par l'utilisateur.

Caractéristiques



Panneau Commutateur & Cordon



Panneau Prise

Panneau Commutateur & Cordon

- A** **Cordon d'alimentation détachable avec fiche équerre** : connecte distributeur d'alimentation électrique à panneau plat à une prise murale standard à 3-fils, mise à la terre, 120VCA, 60 Hz. Le cordon détachable simplifie l'installation; la fiche équerre permet d'adosser l'équipement et le mobilier au mur.
- B** **Disjoncteur** : protégé contre la surcharge dangereuse du système. Si la charge aux prises du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat excède 12 amps, le disjoncteur intégré au commutateur va s'enclencher avec arrêt de l'alimentation à toutes les prises. Réduire la charge en débranchant certains appareils. Relâcher le disjoncteur pour rétablir le courant.
- C** **Jack de Commande à Distance CA/CC** : permet la commande à distance on/off lorsque connecté à un jack "AC/DC Out" d'une composante externe avec câble fourni par l'utilisateur. Le Commutateur du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat doit être positionné sur "OFF" pour que la fonction de commande à distance soit opérationnelle. La tension de sortie de la commande à distance de la composante externe connectée doit être entre 3V et 30V CA ou CC.
- D** **Commutateur Lumineux** : permet le fonctionnement et l'arrêt de l'alimentation aux prises.

- E** **Collet de Montage** : permet de sécuriser le montage (avec vis fournies par l'utilisateur) sur n'importe quelle surface convenable, y compris sur un mur derrière un écran TV plat. L'utilisateur doit déterminer la compatibilité de la surface de montage et des vis fournies par l'utilisateur avant l'installation.

Panneau Prise

- F** **Prise "HDTV"** : protègent tout écran TV plat (plasma, LCD ou HDTV) contre les dommages causés par les surtensions et la distorsion du bruit de ligne sur la ligne CA. Allumez et éteignez le courant à l'aide du Commutateur d'Alimentation.
- G** **Prise "ACCESSORY" (Accessoire)** : protège tout accessoire (receiver, player, etc.) contre les dommages causés par les surtensions et la distorsion du bruit de ligne sur la ligne CA. Allumez et éteignez le courant à l'aide du Commutateur d'Alimentation.
- H** **Voyant Lumineux "LINE OK" (Ligne OK)** : indique que l'alimentation CA nominale est présente avec aucuns défauts détectés. Lorsque ce voyant est allumé, l'alimentation CA est fiable pour le matériel connecté.

Caractéristiques (suite)

I Voyant Lumineux “GROUND OK” : indique la présence d'une prise murale correctement mise à la terre. Note: une prise murale correctement mise à la terre est requise pour que le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat puisse protéger convenablement le matériel connecté contre les dommages causés par les surtensions. Si ce voyant n'est pas allumé, assurez vous que le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat soit branché, le Commutateur d'Alimentation soit sur on et que le courant soit présent. Si ce voyant n'est toujours pas allumé, contactez un électricien qualifié pour vérifier la mise à la terre.

J Voyant Lumineux “SURGE OK” (Surtension OK) : indique que les composantes de suppression contre les surtensions sont intactes et fournissent la protection complète. Si ce voyant n'est pas allumé, assurez vous que le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat soit branché, le Commutateur d'Alimentation soit sur on et que le courant soit présent. Si ce voyant n'est toujours pas allumé, alors certaines composantes de suppression contre les surtensions ne doivent pas fonctionner correctement. Contactez le Service à la Clientèle de Tripp Lite pour assistance. Vous pouvez toujours utiliser le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat; cependant, le matériel connecté sera protégé des surtensions à un niveau inférieur à la normale.

K Collet de Montage : permet de sécuriser le montage (avec vis fournies par l'utilisateur) sur n'importe quelle surface adéquate, y compris sur un mur derrière un écran TV plat. L'utilisateur doit déterminer la compatibilité de la surface de montage et des vis fournies par l'utilisateur avant l'installation.

Non Montré

Alarme Audible: vous alerte immédiatement des dommages causés au circuit interne de protection. Si cela se produit, contactez le Service à la Clientèle de Tripp Lite.

Installation

ÉTAPE 1) Placez ou Montez Votre distributeur d'alimentation électrique à panneau plat : Placez le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat sur une étagère ou utilisez les collets de montage pour sécuriser le montage du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat (avec vis fournies par l'utilisateur) sur n'importe quelle surface adéquate, y compris sur un mur derrière un écran TV plat. L'utilisateur doit déterminer la compatibilité de la surface de montage et des vis fournies par l'utilisateur avant l'installation. Note: Si possible, montez le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat afin que les voyants soient visibles.

ÉTAPE 2) Connecter votre distributeur d'alimentation électrique à panneau plat sur l'alimentation de secteur : Branchez le cordon le cordon d'alimentation au distributeur d'alimentation électrique à panneau plat, puis dans une prise standard à 3-fils, mise à la terre, 120VCA, 60 Hz.

ÉTAPE 3) Positionnez Votre distributeur d'alimentation électrique à panneau plat sur ON : Appuyez sur le Commutateur du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat jusqu'à ce qu'il s'allume, indiquant que l'alimentation est fournie aux prises du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat.

ÉTAPE 4) Vérifiez les Témoins Lumineux de Diagnostic de Votre distributeur d'alimentation électrique à panneau plat : Vérifiez les Témoins Lumineux avant de connecter votre matériel. Ils vont indiquer les conditions diverses d'opération lorsque le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat est branché à une prise de secteur 120VAC et que le commutateur du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat est positionné sur on.

ÉTAPE 5) Connectez Votre Matériel aux Prises CA du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat : Branchez votre écran TV plat et accessoire (si nécessaire) dans les prises du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat marquées à cet effet. NE PAS brancher dans les cordons prolongateurs. NE PAS SURCHARGER les prises du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat. Le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat peut accommoder une charge totale de matériel jusqu'à 12 ampères. Si la charge aux prises du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat excède 12 ampères, le disjoncteur intégré au commutateur va s'enclencher avec arrêt de l'alimentation à toutes les prises. Si le disjoncteur s'enclenche, réduisez la charge en débranchant certains appareils. Relâchez le disjoncteur pour rétablir le courant.

INSTALLATION OPTIONNELLE

Connecter une Composante au distributeur d'alimentation électrique à panneau plat pour la Commande à Distance CA/CC : Le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat permet la commande à distance on/off lorsque connecté à un jack “AC/DC Out” d'une composante externe avec câble fourni par l'utilisateur. Le Commutateur du distributeur d'alimentation électrique à panneau plat doit être positionné sur “OFF” pour que la fonction de commande à distance soit opérationnelle. La tension de sortie de la commande à distance de la composante externe connectée doit être entre 3V et 30V CA ou CC.

- Branchez une des extrémités du câble avec mini-prise de 1/8-inch (3.5 mm) fourni par l'utilisateur dans le jack de commande à distance CA/CC sur le distributeur d'alimentation électrique à panneau plat.
- Branchez l'autre extrémité du câble avec mini-prise de 1/8-inch (3.5 mm) fourni par l'utilisateur dans le jack de commande à distance “DC OUT” de la composante qui sera utilisé pour la commande à distance.

Garantie Limitée a Vie

Le Vendeur garantit ce produit à vie, s'il est utilisé conformément aux instructions applicables, contre tout défaut de matière et de main-d'œuvre. 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. 35th St., Chicago, IL 60609, USA. Le Vendeur s'engage à payer les frais d'expédition pour le renvoi du produit. Les garanties de tous les distributeur d'alimentation électrique à panneau plat subite de TRIPP LITE sont nulles si elles ont été reliées à la sortie de n'importe quel système d'UPS. Les garanties de tous les systèmes d'UPS de TRIPP LITE sont nulles si un distributeur d'alimentation électrique à panneau plat subite a été relié à ses réceptacles de sortie.

LA PRÉSENTE GARANTIE NE S'APPLIQUE PAS À L'USURE NORMALE OU AUX DOMMAGES RÉSULTANT D'UN ACCIDENT, D'UN MAUVAIS USAGE OU D'UNE NÉGLIGENCE. LE VENDEUR N'ACCORDE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE QUE CELLE MENTIONNÉE EXPRESSÉMENT DANS LA PRÉSENTE. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, SONT LIMITÉES À LA DURÉE DE LA PÉRIODE DE GARANTIE SUSMENTIONNÉE. LA PRÉSENTE GARANTIE EXCLUT EXPRESSÉMENT TOUTS LES DOMMAGES FORTUITS ET INDIRECTS. (Certains 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.) TRIPP LITE, 1111 W. 35th St., Chicago, IL 60609, USA

AVERTISSEMENT : avant tout usage, l'utilisateur doit déterminer si le dispositif est adapté à l'emploi prévu et si, le 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.

Numéros d'identification de Conformité aux Règlements

À des fins de certification et d'identification de conformité aux règlements, votre produit Tripp Lite a reçu un numéro de série unique. Ce numéro se retrouve sur la plaque signalétique du produit, avec les inscriptions et informations d'approbation requises. Lors d'une demande d'information de conformité pour ce produit, utilisez toujours le numéro de série. Il ne doit pas être confondu avec le nom de la marque ou le numéro de modèle du produit.

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

Police d'assurance garantie à vie totale

(C'est une garantie limitée valable aux É.-U. et au Canada uniquement.)

Tripp Lite garantit, pour la durée de vie du produit, (à la discrétion de Tripp Lite) de réparer ou de remplacer (sur une base prorata) l'équipement endommagé par des transitoires tandis qu'il était correctement branché à des produits Tripp Lite offrant la police d'assurance garantie à vie totale. Les transitoires d'alimentation comprennent les pointes et les surtensions du secteur, des lignes de transmissions de données ou de téléphone, dont ils doivent être protégés les produits Tripp Lite conçus à cet effet (tel qu'avéré par les normes de l'industrie). Pour que la garantie s'applique, il est nécessaire de se conformer aux quatre paragraphes suivants: le non respect de ces exigences annulera la garantie.

Transitoires sur le secteur : Pour faire un réclamation de dommages, le produit Tripp Lite doit être branché dans une prise correctement câblée avec mise à la terre. Aucun cordon prolongateur ni autre branchement électrique ne doit être utilisé. L'installation doit être conforme à tous les codes applicables d'électricité et de sécurité établis par le code électrique national (NEC). À l'exception des dispositions ci-dessus, cette garantie ne couvre aucun dommage à l'équipement électronique correctement branché résultant d'une cause autre qu'une "transitoire de secteur". Si l'utilisateur satisfait aux exigences ci-dessus, Tripp Lite réparera ou remplacera (à la discrétion de Tripp Lite) l'équipement jusqu'à sa valeur spécifiée (Voir les limites de la police d'assurance garantie à vie totale). Aucune couverture n'est admise pour les dommages entrant par les lignes de téléphone ou de transmission de données à moins qu'elles ne soient protégées séparément, tel que décrit ci-dessus.

Transitoires sur les lignes de téléphone et de transmission de données : Tripp Lite réparera ou remplacera un équipement directement branché, endommagé par des transitoires sur des lignes de téléphone et/ou de transmission de données, seulement si ces accès sont protégés par des produits de protection Tripp Lite et que la ligne du secteur est simultanément protégée par un appareil de protection de secteur de Tripp Lite (onduleur, parasurtenseur ou filtre de secteur) avec une couverture de police d'assurance garantie à vie totale. Les appareils branchés en aval sur une ligne supplémentaire de téléphone et/ou transmission de données doivent disposer de leurs propres protecteurs.

Le remboursement (en dollars) sera limité à la valeur du protecteur de secteur de Tripp Lite. La couverture est exclue là où un environnement adéquat pour l'appareil de protection n'est pas fourni, y compris, mais sans y être limité, l'absence d'une mise à la terre sécuritaire. L'équipement téléphonique doit également inclure un appareil de "protection primaire" correctement installé et en état de marche à l'entrée du service téléphonique (de tels appareils sont normalement ajoutés lors de l'installation d'une ligne téléphonique).

Toutes les garanties ci-dessus sont nulles et non avenues si le produit Tripp Lite a été mal installé, modifié ou transformé d'une quelconque manière ou si l'équipement branché n'a pas été utilisé dans des conditions normales d'opération ou conformément à l'étiquetage ou aux directives. Toutes réclamations dans le cadre de cette garantie doivent être soumises par écrit à Tripp Lite dans les trente (30) jours après l'événement ou la réclamation ne sera pas prise en compte. Cette garantie n'inclut pas les dommages résultant d'accident ou de mauvaise utilisation et s'applique seulement à l'usage nord-américain (États-Unis et Canada) de ces produits. Tripp Lite se réserve le droit de déterminer si les dommages à l'équipement branché sont dus à une défaillance du produit Tripp Lite en exigeant que l'équipement en question soit envoyé à Tripp Lite pour examen. Cette police s'ajoute, dans la mesure nécessaire, à toute couverture de l'équipement branché fournie par d'autres sources, y compris, mais sans y être limité, à toute garantie du fabricant et/ou à toutes garanties prolongées.

A L'EXCEPTION DES DISPOSITIONS CI-DESSUS, TRIPP LITE N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS DES GARANTIES DE QUALITÉ COMMERCIALE OU D'ADAPTATION À UNE UTILISATION PARTICULIÈRE Certains états n'autorisent pas de restriction ni d'exclusion de la garantie implicite; conséquemment, les restrictions ou exclusions susmentionnées peuvent ne pas s'appliquer à l'acheteur. À L'EXCEPTION DES DISPOSITIONS CI-DESSUS, TRIPP LITE NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPÉCIAUX OU FORTUITS DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI L'UTILISATEUR A ÉTÉ AVISÉ DU RISQUE DE TELS DOMMAGES. En particulier, Tripp Lite ne pourra être tenue responsable de frais conséquents, comme la perte de bénéfices ou de recettes, la perte d'équipement, la perte d'usage de l'équipement, la perte de logiciel, la perte de données, les frais de remplacement et les réclamations d'un tiers ou autre. La couverture ne s'applique pas non plus à l'équipement branché s'il est médical ou industriel.

Pour obtenir un service dans le cadre de cette garantie, vous devez être l'acheteur ou l'utilisateur initial du produit. Vous devez obtenir un numéro d'autorisation de retour de matériel (RMA) auprès de Tripp Lite. Les produits doivent être retournés à Tripp Lite, frais de port prépayés, et doivent être accompagnés d'une brève description du problème et d'une preuve d'achat mentionnant la date et le lieu.

Copyright © 2006 Tripp Lite. Tous droits réservés. Isobar® est une marque de commerce enregistrée de Tripp Lite.



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