



Parasurtenseur à 8 prises avec gestion de l'alimentation et protection contre les surtensions et antiparasitage RF-HTS210

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

Félicitations d'avoir acheté ce gestionnaire d'alimentation Rocketfish avec parasurtenseur et antiparasitage.

Ce gestionnaire d'alimentation :

- Diminue la consommation d'énergie pour protéger les ressources environnementales et réduire la facture d'électricité
- Protège les appareils électroniques sensibles des surtensions
- Incorpore un système antiparasitage pour fournir une alimentation « propre » afin de maximiser la performance des équipements

Caractéristiques



- 1 Interrupteur d'alimentation principal/disjoncteur** : contrôle l'alimentation de toutes les prises c.a. du gestionnaire d'alimentation et permet à l'appareil d'être réinitialisé en cas de surcharge du circuit (quand une condition de surcharge a été résolue).
- 2 Cordon d'alimentation de 6 pi (1,8 m) Soft-Flex^{MC} avec prise à angle droit décalée** : permet de disposer le gestionnaire d'alimentation à l'endroit souhaité. La prise à angle droit, permet de positionner les meubles aussi près que possible du mur et de ne pas obstruer la deuxième prise secteur c.a.
- 3 Une prise principale** : contrôle l'alimentation des cinq prises à contrôle principal.
- 4 Trois prises espacées pour adaptateur c.a.** : pratique pour les adaptateurs c.a. encombrants.
- 5 Cinq prises à contrôle principal** : sont mises automatiquement hors tension pour économiser de l'énergie lorsque l'appareil branché sur la prise principale est éteint. Quand le commutateur d'économie d'énergie est éteint, ces prises sont toujours alimentées.
- 6 Deux prises toujours alimentées** : fournissent une alimentation en continu quel que soit l'état de la prise principale ou des prises à contrôle principal.
- 7 Témoin DEL d'alimentation** : s'allume pour indiquer que le gestionnaire d'alimentation est alimenté de façon adéquate par la prise secteur c.a.
- 8 Témoin DEL de protection** : s'allume quand le dispositif de protection contre les surtensions fonctionne correctement. Si la DEL ne s'allume pas ou s'éteint, le parasurtenseur a atteint sa capacité maximale et n'est plus en mesure d'absorber des surcharges ou pointes de tension supplémentaires. Le gestionnaire d'alimentation doit être remplacé si la DEL s'éteint.

9 Témoign DEL de mise à la masse : s'allume quand une prise c.a. correctement mise à la masse est détectée. Si cette DEL ne s'allume pas, il est recommandé de contacter un électricien certifié pour inspecter le câblage.

10 Commutateur d'économie d'énergie : allumer (ON) ce commutateur pour activer l'économie d'énergie (les prises à contrôle principal sont mises hors tension quand l'appareil branché sur la prise principale est éteint). Quand ce commutateur est éteint (OFF) toutes les prises sont toujours alimentées.

11 Parasurtenseur pour câble coaxial : protège les câbles coaxiaux à l'entrée des surcharges et des pointes de tension.

Fonctionnalités additionnelles :

- **Parasurtenseur de 3 150 joules** : protège l'équipement des surcharges et des pointes de tension dommageables.
- **Antiparasitage EMI/RFI de 58 dB** : garantit une alimentation propre des équipements pour une performance maximale.
- **Avertisseur sonore** : retentit quand le parasurtenseur a atteint sa capacité maximale et n'est plus en mesure d'absorber des surcharges ou pointes de tension supplémentaires. Le gestionnaire d'alimentation doit être remplacé si cet avertisseur retentit.
- **Étiquettes pour cordon d'alimentation** : fixer ces étiquettes aux cordons d'alimentation (près de la prise) pour faciliter l'identification du cordon de chaque appareil branché, dans le cas où l'un d'entre eux doit être débranché. Les étiquettes sont pré-imprimées pour plus de commodité et les étiquettes non imprimées peuvent être personnalisées pour des appareils particuliers.

Instructions d'utilisation

1 Brancher le cordon d'alimentation du gestionnaire d'alimentation sur une prise secteur de 120 V c.a. standard. Si la DEL ne s'allume pas, appuyer sur l'interrupteur d'alimentation principale ou le disjoncteur sur le devant du gestionnaire d'alimentation.

2 Brancher l'appareil principal du système de cinéma maison, le téléviseur par exemple, sur la prise principale du gestionnaire d'alimentation. Quand cet appareil est mis hors tension ou s'il est en mode veille ou attente, les appareils branchés sur les prises à *contrôle principal* sont automatiquement mis hors tension pour économiser de l'énergie.

Remarque : Cette fonctionnalité est activée quand le commutateur d'économie d'énergie est en position ON (Marche). Pour que toutes les prises soient toujours alimentées, il suffit de positionner ce commutateur sur OFF (Arrêt).

3 Brancher les appareils auxiliaires (lecteur Blu-ray, DVD ou CD, récepteur AV par exemple) sur les prises à *contrôle principal* du gestionnaire d'alimentation

Remarque : Ne pas brancher sur les prises à contrôle principal des appareils qui peuvent être utilisés alors que l'appareil branché sur la prise principale est mis hors tension, car ils ne seront pas alimentés.

4 Brancher les appareils qui nécessitent d'être alimentés en continu, tels que les enregistreurs vidéo numériques/personnels ou ceux qui sont susceptibles d'être utilisés alors que l'équipement branché sur la prise *principale* est éteint, sur les prises *toujours sous tension*.

5 Connecter le câble coaxial de la source entrante (c.-à-d. le câble provenant de la prise murale ou de la ligne satellite) à la prise d'entrée coaxiale (IN) sur le gestionnaire d'alimentation.

6 Connecter un autre câble coaxial sur la prise **OUT** (sortie) de l'administrateur d'alimentation et à la prise d'entrée câble (**CABLE IN**) du téléviseur (en l'absence d'utilisation d'un décodeur de télévision câblée ou satellite) ou à la prise d'entrée câble (**CABLE IN**) du récepteur de télévision câblée ou satellite (en l'absence de récepteur câble ou satellite).

7 Quand tous les appareils ont été correctement branchés sur le gestionnaire d'alimentation et mis sous tension, dès que l'appareil principal branché sur la prise principale est mis en marche, les périphériques auxiliaires branchés sur les prises à *contrôle principal* seront automatiquement mis sous tension. Ils seront mis hors tension dès que l'appareil principal est éteint. Les appareils branchés sur les prises toujours sous tension ne seront pas dépendants de l'appareil principal et devront être mis sous et hors tension séparément.

Remarque : Si les prises à *contrôle principal* ne sont pas mises sous et hors tension tel que décrit ci-dessus quand l'appareil principal branché sur la prise *principale* est mis sous et hors tension, il est possible que l'appareil principal utilise trop de courant quand il est en mode ARRÊT ou ATTENTE. Si cela se produit avec l'équipement utilisé, essayer de brancher un appareil différent sur la prise principale.

Spécifications

- Charge nominale : 15 A
- Tension : 125 V c.a., 60 Hz
- Protection contre les surtensions : 3 lignes (L-N, L-G, N-G)
- Tension de surcharge maximale : 165 000 A
- Dissipation maximale d'énergie : 3 150 joules
- Tension de blocage : L-N/L-G/N-G = 400 V
- Filtrage EMI/RFI : Jusqu'à 58 dB
- Consommation électrique en mode attente : 0,99 W
- Certifié UL-1449

Mesures de sécurité

- RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE – N'utiliser qu'à l'intérieur et dans un environnement sec.
- NE PAS brancher sur une autre prise d'alimentation mobile.
- NE PAS connecter en série plusieurs parasurtenseurs.
- NE PAS utiliser pour des équipements d'aquariums.
- NE PAS utiliser en cas d'indisponibilité de prise secteur correctement mise à la terre.
- NE PAS installer cet appareil si la prise secteur est reliée au panneau d'entrée d'électricité à une distance inférieure à 30 pieds (10 mètres).

Garantie limitée du produit d'un an

Voir la feuille de garantie jointe ou visiter le site www.rocketfishproducts.com

Pour contacter Rocketfish

Pour le service à la clientèle, appelez le 1-800-620-2790 (États-Unis et Canada) ou le 01-800-926-3010 (au Mexique)



ROCKETFISH est une marque déposée de BBY Solutions Inc. Déposée dans certains pays.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC, 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.

© 2013 BBY Solutions, Inc. Tous droits réservés.