



F/X Lighting Remote Control

Special Effects Light Show with Wireless Remote

Toll-Free Customer Support: 1.800.730.3707

- Transform ordinary holiday lights into a professional looking light show.
- Great for Indoor/Outdoor use.
- No programming needed, simply push corresponding button for desired effect.
- Remote transmitter works through windows or walls from up to 80ft. (24.38m) away.
- Turns plugged-in devices on or off at the touch of a button.
- LED indicator on both transmitter and receiver.

FEATURES EXPLAINED:

- ① **On/Off** 3 outlets steady on, with no special effects.
- ② **Fading** 3 outlets gradually turn On/Off in a random fading pattern.
- ③ **Chasing** 3 outlets illuminate On/Off one at a time in sequence to create a chasing effect.
- ④ **Flashing** 3 outlets rapidly turn On/Off randomly for a flashing effect.
- ⑤ **Light Show** Runs through Flashing, Fading and Chasing for Continuous Light Show

INSTRUCTIONS:

- ① Insert the Remote Base's 3-prong plug into a grounded outlet (if using outdoors, be sure to plug into a GFCI approved outlet).
- ② Plug lights sets into outlet located on bottom remote base. Be sure to utilize all 3 outlets for best results.
- ③ Using the Wireless key chain transmitter, press corresponding button to activate desired effect.
- ④ Excessive switching between effects may cause receiver to stop responding. If this occurs, simply turn off remote to reset the computer chip and then turn the unit back on.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

Westinghouse ®, and "You can be sure... if it's Westinghouse" are trademarks of Westinghouse Electric Corporation and are used under license by The NCC, Inc. Distributed by: The NCC, Inc., Brooklyn, NY 11220 • www.thencc.com

CAUTION:

DO NOT splice, repair or modify. Unplug when not in use. Fully insert plug. DO NOT use damaged remote sets. Inspect periodically. Use within the electrical rating marked on the remote set. DO NOT plug more than a total of 720 watts in this remote set. If watts are not marked on appliance, multiply ampere rating (on nameplate) by 120 to determine equivalent watts. Add determined watts for each plugged-in appliance or lamp (sum of watts on bulbs) to find total watts being used. Operating temperature range -20°C (-4°F) to 45°C (113°F). Let the receiver hang downward so moisture doesn't accumulate in the outlet. Install cord and unit above ground level with the receptacle in the downward position. Suitable for damp locations, not for water immersion or for use where directly exposed to water. Store indoors when not in use.

BATTERY REPLACEMENT:

Key chain Transmitter uses a 23A (L1028) 12 volt battery (Included)
To replace Battery, slide off back cover of transmitter to expose and replace.
Do not dispose of batteries in fire as they may explode or leak.

SPECIFICATIONS:

1Ft (30.5cm) AWG 14/3 SJTW grounded power cord.
Input: 120Vac 60Hz
Output: 120Vac 60Hz 6A Resistive (single outlet 2A Max.) 720Watts.
Outside temperature range -30C(-22F) to 45C(113F).

Made in China



Contrôle d'éclairage à distance F/X

Spectacle d'effets spéciaux de lumière à l'aide d'un contrôle à distance sans fil.

Service aux clients: 1.800.730.3707

- Transforme un jeu de lumières ordinaire en un spectacle lumineux professionnel.
- Idéal pour usage à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Aucune programmation requise, simplement poussez le bouton correspondant à l'effet désiré.
- Le transmetteur opère au travers des fenêtres ou murs jusqu'à 80pi. (24.38m).
- Allume ou éteint les appareils au toucher d'un bouton.
- Lampe témoin sur le transmetteur et le récepteur.

EXPLICATION DES CARACTÉRISTIQUES:

- ① **On/Off** Les 3 sorties en operation, sans effets spéciaux.
- ② **Fading** Les 3 sorties s'allument et s'éteignent graduellement de façon irrégulière.
- ③ **Chasing** Les 3 sorties s'allument et s'éteignent une à la fois en séquence pour créer un effet de poursuite.
- ④ **Flashing** Les 3 sorties s'allument et s'éteignent irrégulièrement pour un effet de miroitement.
- ⑤ **Light Show** Le jeu de lumière traverse les étapes de miroitement, graduation et poursuite pour produire un spectacle de lumière continu

INSTRUCTIONS:

- ① Insérer la fiche `a 3 lames du bloc de connection à distance dans une sortie avec mise à la terre. (Pour utilisation à l'extérieur assurez vous de la brancher dans une sortie approuvée GFCI).
- ② Branchez les jeux de lumières dans les sorties au bas du bloc de connection. Assurez-vous d'utiliser les 3 sorties pour obtenir de meilleurs résultats.
- ③ A l'aide du transmetteur porte-clefs, poussez le bouton correspondant à l'effet désiré.
- ④ Un usage excessif entre les différents effets pourra rendre le récepteur inopérant. Si c'est le cas, simplement fermer l'appareil pour réarmer les puces de l'ordinateur et ensuite rallumer le.

CONSERVEZ CE MODE D'OPÉRATION!

Westinghouse ®, and "You can be sure... if it's Westinghouse" sont trademark de Westinghouse Electric Co. et sont utilisé sous le permis. Distribué par: The NCC, Inc., Brooklyn, NY 11220 • www.thencc.com

ATTENTION:

Débrancher si non utilisé. Bien insérer la fiche. NE PAS utiliser un contrôle à distance endommagé. Vérifiez le périodiquement. Utilisez selon les données électriques indiquées sur le contrôle. NE PAS brancher plus de 600 watts sur cet appareil à distance. Si les watts ne sont pas indiqués sur l'appareil, multiplier le nombre d'ampères (sur la plaque signalétique) par 125 pour déterminer les watts équivalent. Additionner les watts de chacun des appareils ou lampes (soit la somme des watts sur l'ampoule) pour trouver le total des watts utilisés. Température d'opération -20°C (-4° F) à 45°C (113°F). Laisser l'interrupteur pendre vers le bas pour éviter que l'humidité s'accumule à la sortie. Installer la rallonge et l'appareil au dessus du niveau du sol avec le réceptacle tourné vers le bas. Peut être utilisé dans un environnement humide. Ne pas immerger dans l'eau ou exposer directement à l'eau Remiser à l'intérieur si non utilisé.

INFORMATION SUR LA PILE:

Le transmetteur porte-clef utilise une pile 12V 23A (L1028) (incluse).
Pour remplacer la pile, glisser le couvercle arrière du transmetteur et remplacer.
Ne pas jeter les piles usées au feu car elles peuvent exploser ou couler.

SPECIFICATIONS:

Gordon de 30.5cm (1pi) AWG 14/3 SJTW avec mise à la terre.
Entrée: 120Vac 60Hz
Sortie: 120Vac 60Hz 6A Resistive (Chaque sortie 2A Max.) 720Watts.
Température extérieure -30C(-22F) to 45C(113F).

Fabriqué en Chine