



# Nouvelle Power Mid XL avec piles intégrées !



Référence produit : ST10XE

## Caractéristiques clés

- Récepteur fonctionnant avec piles - jusqu'à 5000 heures de fonctionnement.
- Contrôle à distance tout appareil A/V: récepteur satellite, VCR, Hi-Fi, CD ou DVD.
- Fonctionne avec la quasi-totalité des télécommandes (y compris les codes à fréquences rapides) et des combinés TV / Vidéo / Hi-Fi.
- Nouveau design plus moderne

## Avantages

De plus en plus de logements sont pré-câblés pour diffuser le signal Audio/Vidéo dans toutes les pièces. Cependant, ce réseau n'inclut pas la transmission de commandes infrarouges (IR) pour activer les appareils.

Le relais infrarouge POWERMID™ vous permet d'utiliser les télécommandes d'origine de votre TV, VCR, chaîne Hi-Fi, lecteur CD, DVD, décodeur satellite, de n'importe quelle pièce de la maison. Aucune installation n'est nécessaire parce que les deux unités se branchent dans n'importe quelle prise standard. La POWERMID™ fonctionne avec tout type de télécommande infrarouge, y compris les codes rapides. Le kit POWERMID™ comporte un transmetteur et un récepteur.

La nouvelle POWERMID™ XL comprend désormais un récepteur avec piles, ce qui le rend indépendant du réseau de prises standards. La durée de fonctionnement des piles s'étend à 5000 heures.

Le transmetteur POWERMID™ XL reçoit les codes infrarouges de la télécommande et les retransmet sous la forme de signaux radio de 433.92 Mhz. Ces signaux sont détectés par le récepteur POWERMID™ XL qui les reconvertit en signaux infrarouges pour les transmettre à l'équipement audio vidéo. Aucune attente n'est nécessaire pour obtenir le décodage ou la conversion des codes infrarouges. Ainsi la POWERMID™ XL fonctionne avec la quasi-totalité des télécommandes et des systèmes audio vidéo.

## Données techniques

### TRANSMETTEUR POWERMID (ST10XE):

- Alimentation: 230 VAC  $\pm 10\%$  / 50 Hz
- Fréquence: 433.92 MHz  $\pm 100$ kHz
- Puissance du signal: 1mW typique à 3 mètres
- Norme: ETS 300 220-1  
Marque CE
- Température:  
0 to 40° C (fonctionnement)  
-20 to +70° C (stockage)

### RECEPTEUR POWERMID (P550):

- Alimentation: 230 VAC  $\pm 10\%$  / 50 Hz
- Piles : 4 x LR 14
- Fréquence: 433.92 MHz
- Portée: 60 m environ (champs libre)
- Norme: Marque CE
- Température:  
0 to 40° C (fonctionnement)  
-20 to +70° C (stockage)