



VARIATEUR

Lampes fluorescentes et appareils avec sortie 1-10V / 0-10V



## VARIATEUR 230V avec sortie 1-10V

**Gestion intelligente de la consommation d'énergie par la variation de l'intensité lumineuse.**

Variateur sans fil 230V pour la commande d'appareils 0-10 V et 1-10 V (ballasts ou transformateurs) pour les lampes fluorescentes. L'allumage et l'extinction de l'éclairage se font de manière progressive, il dispose également d'une mémoire du dernier niveau d'éclairage et d'une entrée filaire impulsionnelle PLUS/MOINS/ARRÊT pour le réglage manuel. S'il est commandé par un émetteur sans fil 7 canaux, il est possible de prérégler 4 ambiances lumineuses.

### TVDM868A10

- **Sans fil.** Commande à distance avec émetteurs sans fil.
- **Installation facile.** Adapté aux faux plafonds.
- **Fonction 0-10V ou 1-10V.** Sélectionnable avec un cavalier.
- **Entrée.** Entrée par bouton-poussoir pour commandes manuelles.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle/code	Alimentation	Charge maximale sur le relais	Plage de température de fonctionnement	Dimensions (mm)
TVDM868A10	230V	800W	-20° + 50°C	165 x 47 x 35

