



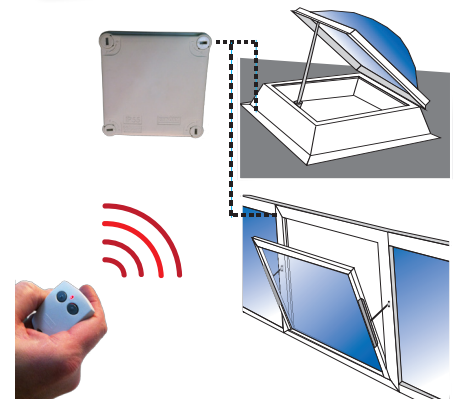
Pilotez vos ouvrants de toiture et façade par télécommande radio

Description

ECODIS vous propose un moyen très simple pour commander l'ouverture de vos lanterneaux ou châssis de façade 230V à distance. Grâce à votre télécommande radio (émetteur) et un récepteur fixé à l'intérieur de la costière ou à proximité d'un châssis, à vous la liberté d'aérer votre pièce dès que l'envie vous en prend !



Commande sans fil à très grande portée



Idéal pour des applications en neuf et en rénovation :

- > Bâtiments classés
- > Bâtiments tertiaires

Les avantages d'ECORADIO

- > Kit prêt-à-l'emploi : récepteur et émetteur associés
- > Esthétique : absence de câbles électriques de commande afin de conserver l'esthétique de bâtiments historiques ou classés
- > Installation simplifiée et économique : raccordement de la ligne de puissance uniquement
- > Raccordement sur actionneurs électriques 230V ou coffret aération pneumatique
- > Grande portée jusqu'à 250 m
- > Insensible aux intempéries : récepteur IP 55 - télécommande IP 54
- > Résistant aux températures extrêmes : -20° à +50°
- > Télécommande 2 canaux, possible de l'associer à plusieurs récepteurs
- > Possibilité d'associer une centrale Pluie et Vent
- > Permet de traverser un mur porteur ou une dalle béton

Le saviez-vous ?



« Nous passons en moyenne 80 % de notre temps à l'intérieur de bâtiments. »

L'un des critères majeurs de confort est la qualité de l'air que nous respirons. Une mauvaise ventilation des locaux engendre une baisse de la productivité, des maux de tête, des allergies, une prolifération des microbes, de la condensation et la dégradation des locaux. Pour améliorer le bien-être, la solution la plus simple et la plus économique est la ventilation naturelle des bâtiments.





Caractéristiques Techniques

Coffret - Récepteur



- > Puissance moteur 3 fils : 230V ~ 2A maxi. 500VA
- > Tension secteur : 230V ~ +10% - 15% - 50Hz
- > Température ambiante : -20°C +50°C
- > Humidité relative : 0 à 70%
- > Consommation : < 1VA - <0,3 W
- > Poids : 150 g
- > Indice de protection : IP 55
- > Dimensions (long. x larg. x ép.): 100 x 100 x 45 mm



Ref. 68906

Performance de la radio :

- > Portée : jusqu' à 250 m
- > Fréquence : 2,4 GHz
- > Transmission : bidirectionnelle avec led de contrôle sur l'émetteur
- > Conserve les données en cas de coupure secteur

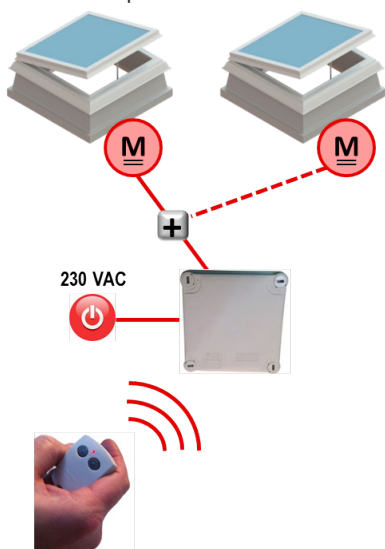
Télécommande radio - Emetteur

- > Pile : type CR2032 lithium
- > Autonomie : 5 ans environ
- > 4 récepteurs max. par touche de l'émetteur
- > Température d'utilisation : -10 à +50°C
- > Indice de protection : IP 54
- > Humidité relative : max. 80%
- > Portée : dans la pièce < 100m²
- > Fréquence : 2,4 GHz
- > Transmission : bidirectionnelle avec led de contrôle sur l'émetteur
- > Large choix de télécommandes 2 ou 8 touches, ou commande murale sans fil
- > Support mural télécommande fourni
- > Dimensions (long. x larg. x ép.) du modèle ci-dessus: 40 x 29 x 12 mm

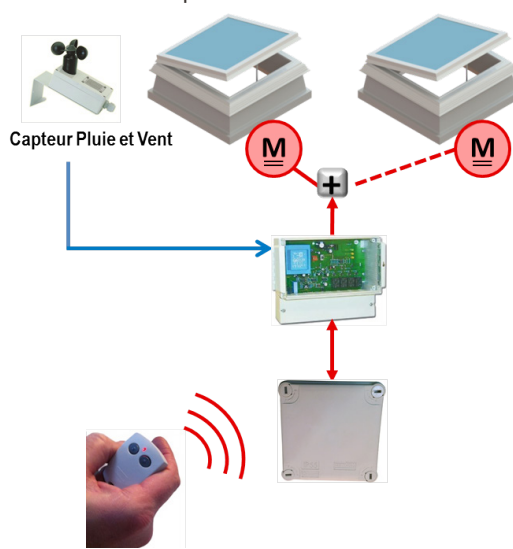


Exemples de configuration

> Commande Radio 1 groupe sans détection pluie pour actionneurs électriques 230 VAC



> Commande Radio 1 groupe avec détection pluie pour actionneurs électriques 230 VAC



M Actionneur électrique
+ Boitier de raccordement

CONCEPTION / FABRICATION / INSTALLATION / RÉNOVATION / MISE EN CONFORMITÉ / MAINTENANCE / DÉPANNAGE



Parc d'Affaires de la Vallée d'Ozon
115 rue des Frères Lumière
69970 Chaponnay
Tél. : +33 (0)4 78 96 69 00
Fax : +33 (0)4 78 96 69 19
Mail : accueil@ecodis.fr



www.ecodis.fr

