

Mode d'emploi de la télécommande IR

Permet de sélectionner les valeurs souhaitées SENS, TIME, LUX à l'aide des flèches et de les envoyer au détecteur de mouvement sans toucher aux potentiomètres. Quelle que soit la touche utilisée, son appui est confirmé par un bip sonore et un clignotement du voyant LED de contrôle. La bonne réception des consignes par le détecteur de mouvement est validée par 3 clignotements de son voyant rouge.

LED de contrôle



SEND: Envoi des paramètres SENS, TIME, LUX de la télécommande au détecteur de mouvement.

DISPLAY: Visualisation des paramètres de la télécommande. Les valeurs indiquées sont données à titre indicatif, la réalité dépend de l'environnement.

CURSEUR: Haut/Bas pour changer de paramètre (SENS, TIME, LUX), Gauche/Droite pour changer la valeur.

PAUSE: Si le paramètre « TIME » de la télécommande est sur « impulsion », un appui court règle le délai entre 2 impulsions à 60s (2 bip), un second appui le fait passer à 20s (1 bip).

Cette fonction n'est accessible que par la télécommande.

PLAY: Défilement des paramètres présents dans la télécommande.

Ampoule barrée: Mise hors service du détecteur de mouvement, par conséquent de la lumière.

La réactivation se fait par un appui sur « ON » ou « AUTO ».

Mode congés: Mise en route de l'éclairage après franchissement d'un seuil lumineux fixé en usine (tombée de la nuit) pour une durée de 4 h. Passé ce délai, l'appareil passe en mode automatique de lui-même.

La désactivation se fait par un appui sur « ON » ou « AUTO ».

Attention à ne pas utiliser cette fonction lorsque le détecteur commande une minuterie !

LOCK: Blocage (3 Bip) / Déblocage (1 Bip) des touches de la télécommande.

OK: Envoi des paramètres SENS, TIME, LUX de la télécommande au détecteur de mouvement.

TEST: Passage du détecteur en mode test. La lumière est enclenchée pour 5s à chaque détection. Le mode test se termine de lui-même après 2min.

La désactivation manuelle se fait par un appui sur « AUTO ».

RESET: Initialisation des valeurs SENS, TIME, LUX de la télécommande à leur minimum (impulsion courte exclue).

ON : Allumage continu pour 6h, puis passage en mode automatique *

OFF : Extinction continue pour 6h puis passage en mode automatique

AUTO : Mode de détection automatique

* Lorsque le paramètre « Time » est sur impulsion courte, la touche ON est inactive.

Attention: les paramètres ou fonctions envoyées au détecteur par les biais de la télécommande sont conservés après une coupure de courant sur le détecteur.

A partir du moment où le potentiomètre LUX ou TIME a été bougé, les paramètres précédemment reçus de la télécommande sont annulés. Dès lors ce sont les valeurs des potentiomètres qui sont effectives et la LED du détecteur clignote 3 fois.

Mise en route : retirer la languette d'isolation de la pile.

Respecter la polarité (+ vers le dos de la télécommande) lors du remplacement.



Ne jetez pas vos déchets électriques avec les déchets ménagers, utilisez le tri sélectif de votre commune ou rappez l'appareil chez votre revendeur.

Données techniques :

Alimentation : 3V Batterie CR 2025

Portée infrarouge : environ 4 à 6m

Dimensions : 55mm x 85mm x 10mm

