

ALADIN Wave Mini Capteur de proximité

Commutation sans contact / détection à travers le verre

Détecteur de proximité IR pour la commutation sans contact, la commande et la variation de l'éclairage, pour les portes automatiques, etc. Détecte les mouvements à travers le verre. S'étalonne à différentes épaisseurs de verre. Fonctionne sans contact, ALADIN Wave Mini détecte un mouvement de la main ou du bras jusqu'à une distance d'environ 10 cm et envoie un ordre de commutation (EnOcean) aux récepteurs radio respectifs. Distance de détection de la main à environ 1-10 cm (>20 cm il n'y a plus de détection).

No d'article:	Couleur:
300080	noir

Fonctions:

Capteur IR avec immunité à la lumière ambiante jusqu'à 150 000 lux

Détection également à travers le verre / plexiglas

Détection automatique de la distance

Consommation électrique minimale / 320nA (Nano Ampère) par circuit

Durée de la batterie: 12 ans (avec une commutation toutes les 3 minutes)

Fenêtre du capteur d'obscurité

Domaine d'applications:

Pour la commutation sans contact de l'éclairage, des portes, des sonneries, etc.

Pour commuter à travers les fenêtres, les murs en verre, pas de câblage

Pour les vitrines de magasins, musées, convient également pour les murs en verre à côté des portes automatiques

Hygiène, pas de propagation de virus, de germes, etc. par le capteur

Pour commuter, lorsque les mains sont occupées / mouillées

Idéal pour les hôpitaux, les soins de santé généraux, les laboratoires, la gastronomie, les toilettes

Idéal également pour les bâtiments publics, les bureaux, l'administration, les bâtiments de recherche, etc.

Caractéristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean						
Puissance d'émission:	10 mW						
Alimentation d'énergie:	■ Batterie à long terme / CR2032						
Température ambiante:	-10° à +50° C dans des locaux secs						
Type de protection:	IP41 / classe de protection 3						
Production:	CH, DE						
Intégration avec/dans:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Récepteur ENC ■ Récepteur AMD ■ DALI-Controller ■ KNX-passerelle ■ Système d'occupation 						
Contrôle/Utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Commande d'éclairage ■ Commande et commutations div. 						
Certification:	CE						
Conformité:	<ul style="list-style-type: none"> ■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) 						
Dimensions en mm (LxLxH/P):	<table style="border: none; width: 100%;"> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">L</td> <td style="border: none; text-align: center;">L</td> <td style="border: none; text-align: center;">H</td> </tr> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">50</td> <td style="border: none; text-align: center;">50</td> <td style="border: none; text-align: center;">17</td> </tr> </table>	L	L	H	50	50	17
L	L	H					
50	50	17					
Installation:	Collage						
Installation en combinaison multiple:	Non						

Livraison:

1 x ALADIN Wave Mini

1 x batterie CR2032

Feuille à coller spécial / ronde

Notice en Fr / De

