



# Interrupteur Touchless Haute

## Fréquence (ClearWave)

Manuel d'utilisation

HOTRON LTD.

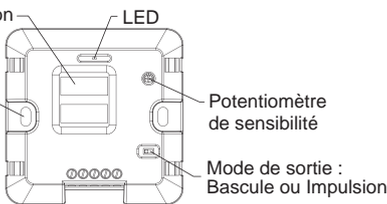
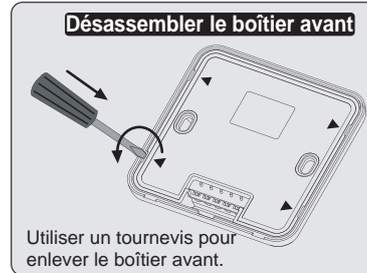
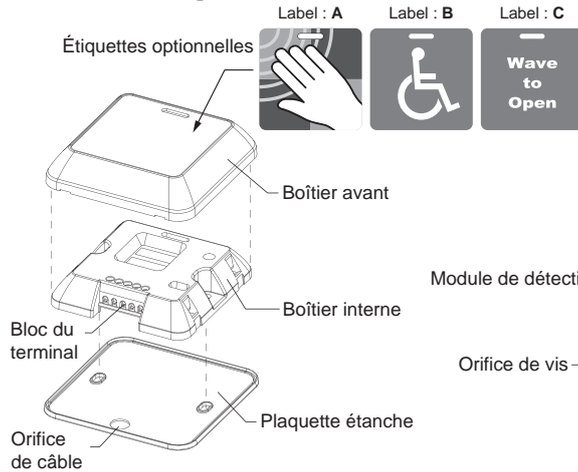
Le ClearWave est un interrupteur extrêmement sensible et performant conçu pour activer des portes automatiques en détectant le mouvement d'une personne ou d'un objet. Afin que ce produit fonctionne de façon sûre et correcte, veuillez lire ce manuel d'utilisation attentivement.

### 1 Spécifications techniques

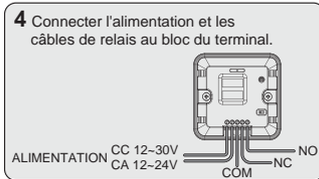
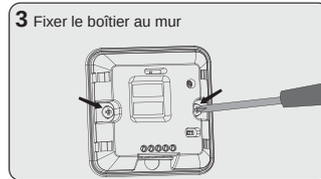
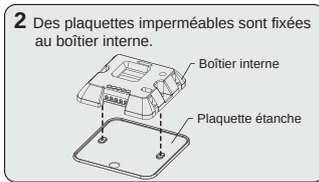
**Technologie :** Détecteur de mouvement haute fréquence  
**Module haute fréquence :** 24.125GHz  
**Dimensions du produit :** 85,9 mm x 85,9 mm x 20 mm  
 (Largeur x Longueur x Hauteur)  
**Plage de détection Range [Main] :** ±5-40 cm  
**Mode de détection :** Mouvement (Bi-directionnel)  
**Vitesse de la cible :** Min. ±3 cm/s, Max. ±1,5 m/s

**Alimentation électrique :** CC 12-30V, CA 12-24V  
**Consommation électrique :** < 1.4 W  
**Sortie :** Contact relais (1A / 24V CC)  
**Délai d'attente de sortie :** 1,2 Sec. (Mode IMPULSION)  
**Température / Humidité :** -20°C-+60°C / 0-90%  
**Protection internationale :** IP54

### 2 Informations générales



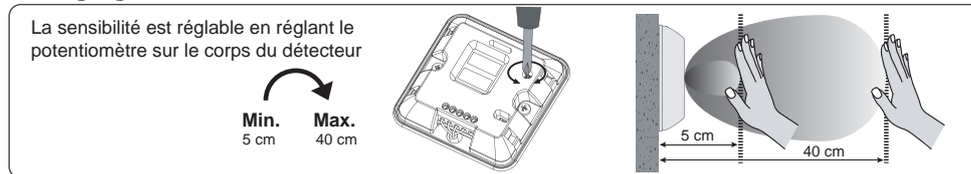
### 3 Guide d'installation



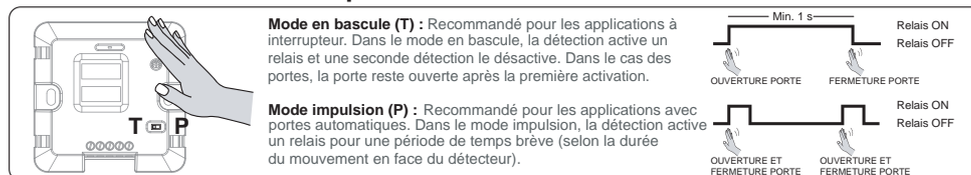
#### Attention

L'alimentation doit être éteinte durant l'installation.  
 Ne pas démonter ou modifier l'appareil, cela peut entraîner un feu ou un choc électrique

### 4 Réglage de la sensibilité



### 5 Mode bascule / Mode impulsion



### 6 Informations de montage

