REMOTE CONTROL

Comment utiliser la télécommande?

TOUCHES

PARAMÈTRES

A Monitoring / test extern

Champ de détection IR

Zone non couverte

Hauteur de montage / Fréquence

Redirection de sortie

Contrôle de porte

Taille du champ de détection

Temps de maintien

Mode de détection

∢□» Filtre d'immunité radar

Configuration de sortie

Durée max. de présence

Filtre d'immunité IR



Laser Scanner

A Dimensions du champ - optionnel - largeur

BE Dimensions du champ - optionnel - hauteur

Dimensions du champ - sécurisation - largeur

DE Dimensions du champ - sécurisation - hauteur

F1 Redirection du champ de détection

F2 Zone non couverte

Taille d'objet min.

Temporisation de l'activation des sorties

Rideaux actifs

Côté de montage

Configuration de sortie

Filtre d'immunité

VALEURS





0

TOUCHES GÉNÉRALES

ð	Déverrouiller
θ	Verrouiller
?	Vérifier la valeur
Ð	Augmenter de 1

Diminuer de 1



Setup / Apprentissage Valeurs usine Préréglages

TOUCHES COLORÉES

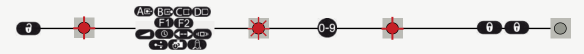
Flatscan	Widescan
/	Tirette virtuelle
Sécurisation	Sécurisation
Réouverture	Mouvement
/	Présence

Après déverrouillage, la LED rouge clignote et le détecteur est accessible.

Si la LED rouge clignote rapidement après le déverrouillage du détecteur, entrez un code d'accès.

A la fin d'une session, verrouillez le détecteur.

COMMENT RÉGLER UN OU PLUSIEURS PARAMÈTRES?

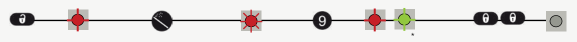


COMMENT CONTRÔLER UNE OU PLUSIEURS VALEURS?



X = nombre de clignotements = valeur du paramètre

COMMENT REVENIR AUX VALEURS USINE?



* si il n'y a pas de LED verte, le signal est rouge.

COMMENT SAUVEGARDER UN CODE D'ACCÈS?



Le code d'accès (de 1 à 4 chiffres) est recommandé pour régler des détecteurs qui se trouvent proches l'un de l'autre.

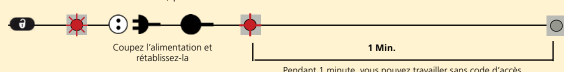
COMMENT CHANGER UN CODE D'ACCÈS?



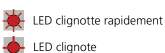
COMMENT EFFACER UN CODE D'ACCÈS?



Si vous oubliez le code d'accès, procédez comme suit:



Pendant 1 minute, vous pouvez travailler sans code d'accès.



LED clignote lentement





