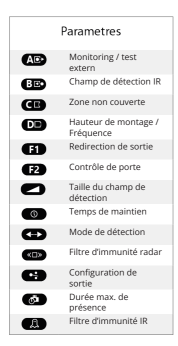
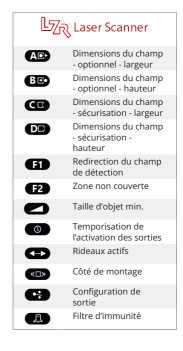
REMOTE CONTROL

Comment utiliser la télécommande?

TOUCHES







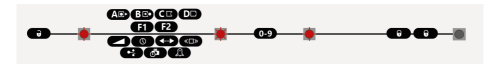
VALEURS		TOUCHES GÉNÉRALES		TOUCHES COLORÉES					
	0			Déverrouiller Verrouiller					
7	6 8 0	9		Vérifier la valeur Augmenter de 1 Diminuer de 1	Flatscan	/	Débloquer coté de l'arrêt	Débloquer coté de la ré- ouverture	/
			5	Setup / Apprentissage Valeurs usine Préréglages	Flatscan 3D	Ouverture	Arrêt	Ré- ouverture	Mode de fonctionne ment
					Widescan	Tirette virtuelle	Sécurisatio n	Mouvemen t	Présence

UTILISATION

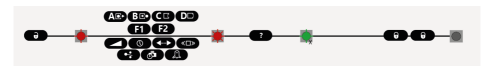


Après déverrouillage, la LED rouge clignote et le détecteur est accessible Si la LED rouge clignote rapidement après le déverrouillage du détecteur, entrez un code d'accès. A la fin d'une session, verrouillez le détecteur.

COMMENT RÉGLER UN OU PLUSIEURS PARAMÈTRES?

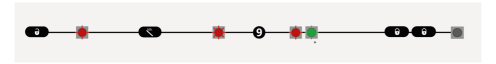


COMMENT CONTRÔLER UNE OU PLUSIEURS VALEURS?



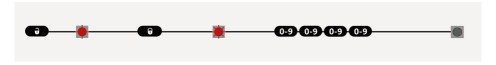
X = nombre de clignotements = valeur du paramètre

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 ?



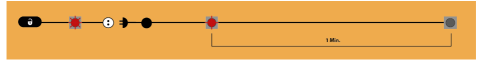
Entrez le code existant

COMMENT EFFACER UN CODE D'ACCÈS ?



Entrez le code existant

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



Coupez l'alimentation et rétablissez-la

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



Les piles sont situées derrière le couvercle arrière. Elles peuvent être retirées manuellement en toute sécurité. Remplacez les piles uniquement par des piles AAA (1,5V) équivalentes. Retirez les piles avant un stockage prolongé afin d'éviter toute fuite.

lafin d'éviter toute fuite.

Par la présente, BEA déclare que ce produit est conforme aux directives européennes : 2006/42/EC



La déclaration de conformité complète est disponible sur notre site internet.

(Machinery), 2014/53/EU (RED) et 2011/65/EU (RoHS).

Ce produit et les piles doivent être éliminé séparément des ordures ménagères.

A **Halma** company

Fabriqué par : BEA SA - LIEGE Science Park - Allée des Noisetiers 5 - 4031 Angleur - Belgium - T +32 4 3616565 - F +32 4 3612858 - info-eu@beasensors.com - www.beasensors.com

© BEA | User's guide | 47.0793.01 | 02-24