

Configuration du détecteur de présence intérieur MTN630919

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Capteurs mouvement

Capteurs mouvement		Réglages selon les secteurs orientés	<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur A	Objet portée (pour tous les secteurs)		<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur B	Temps mort début du déplacement (pour tous les secteurs)		<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur C	Secteur A		<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur D	Secteur B		<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Luminosité	Secteur C		<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Télégrammes	Secteur D		<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Sortie objet com/valeur 1			
Durées			
Objets de Groupe	Paramètre		

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Secteur A

Capteurs mouvement	Sensibilité	haute
Secteur A	Portée réglable	<input checked="" type="radio"/> via paramètre <input type="radio"/> via configuration IR
Secteur B	Écraser la portée lors du téléchargement	<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur C	Portée	100%
Secteur D	Modifier portée via objet	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Luminosité		
Télégrammes		
Sortie objet com/valeur 1		
Durées		
Objets de Groupe	Paramètre	

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Luminosité

Capteurs mouvement	L'enregistrement déplacement est	<input checked="" type="radio"/> indépendant de la luminosité
Secteur A		<input type="radio"/> dépendant de la luminosité
Secteur B		
Secteur C		
Secteur D		
Luminosité		
Télégrammes		
Sortie objet com/valeur 1		
Durées		
Objets de Groupe	Paramètre	

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Sortie objet com/valeur 1

Capteurs mouvement	Objet	1 bit
Secteur A	Au début du déplacement	<input checked="" type="radio"/> envoie valeur définie <input type="radio"/> Envoie la valeur de l'objet
Secteur B	Valeur	<input checked="" type="radio"/> Télégramme ON <input type="radio"/> Télégramme OFF
Secteur C	Lors de l'écoulement de la durée de déplacement	<input checked="" type="radio"/> envoie valeur définie <input type="radio"/> Envoie la valeur de l'objet
Secteur D	Valeur	<input type="radio"/> Télégramme ON <input checked="" type="radio"/> Télégramme OFF
Luminosité	au moment du verrouillage	<input type="radio"/> Télégramme ON <input checked="" type="radio"/> Télégramme OFF
Télégrammes		
Sortie objet com/valeur 1		
Durées		
Objets de Groupe Paramètre		

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Télégrammes

Capteurs mouvement	Action au début du déplacement	<input checked="" type="radio"/> Envoyer immédiatement <input type="radio"/> ne pas envoyer
Secteur A	Lors de l'écoulement de la durée de déplacement	<input checked="" type="radio"/> Envoi après écoul. minut. escal./durée restante <input type="radio"/> ne pas envoyer
Secteur B	Objet de sortie 1	<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur C	Objet de sortie 2	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur D	Objet de sortie 3	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Luminosité	Objet de sortie 4	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Télégrammes	Pause entre deux télégrammes (3-255) x 100 ms	5
Télégrammes		
Sortie objet com/valeur 1		
Durées		
Objets de Groupe Paramètre		

1.1.8 ARGUS Présence KNX avec régulation de luminosité+I > Durées

Capteurs mouvement	Temps via déplacement	<input checked="" type="radio"/> possibilité de déclenchement <input type="radio"/> non déclenchable
Secteur A		
Secteur B	Minuterie d'escalier réglable	<input checked="" type="radio"/> via paramètre <input type="radio"/> via configuration IR
Secteur C	Écraser minuterie d'escalier lors du téléchargement	<input checked="" type="radio"/> libéré(e) <input type="radio"/> verrouillé(e)
Secteur D	Minuterie d'escalier auto-adaptative (déclenchem. toujours possible)	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Luminosité	Objet facteur temps minuterie d'escalier	<input type="radio"/> libéré(e) <input checked="" type="radio"/> verrouillé(e)
Télégrammes	Base temporelle minuterie d'escalier	1 s
Sortie objet com/valeur 1	Facteur temps minuterie d'escalier (1-255)	4
Durées		
Objets de Groupe Paramètre		