



Accès sans alarme

Configurer un accès sur une zone équipée d'une porte sous contrôle d'accès, et dont le secteur est sous-alarme (MES)

- Points important de configuration
- Paramètres de temporisation de délai d'ouverture

Sommaire

1. Points important de configuration et paramètres de temporisation de délai d'ouverture 2

1. Points important de configuration et paramètres de temporisation de délai d'ouverture

Il est évident que la porte doit être équipée d'un contact d'ouverture de porte pour remonter l'état de celle-ci.


En effet une fois la porte refermée, la zone à laquelle elle est associée se remettra en service, ou une fois le délai de temps d'ouverture dépassée.

La valeur est réglable de 1 à 255 Secondes soit 4Min 25sec).

Dans la section configuration, portes, sélectionnez la porte a configurer.

Porte	Emplacement	Zone	Secteur	Editer
1	Contrôleur de Porte 3 - Porte E/S 1	9 PORTE 1	1 Magasin	
2	Contrôleur de Porte 3 - Porte E/S 2	11 PORTE 2	1 Magasin	

Exemple de configuration.

Hardware	Système	Entrées	Sorties	Portes	Secteurs	Calendriers	Changer son code	Avancé
Porte E/S 1 - Temporisation d'entrée								
<i>Entrées DPS et DRS de la porte</i>								
Zone	9		Choisir la zone a affecter au contact de porte, câblé sur DPS. Il est					
Libellé	PORTE 1		Entrer la description de la porte/zone					
Type de zone	Entrée / Sortie		Choisir le type de zone					
Attribut de la zone			Cliquer pour éditer les attributs de la zone					
Emplacement	1: Magasin		Choisir le secteur associé à la porte/zone					
Position porte (DPS)	2 RESIST.4K7/4K7		Choisir la valeur des résistances de fin de ligne pour l'entrée receveur					
DPS normalement ouvert	<input type="checkbox"/>		Cocher si contact de position de porte est normalement ouvert.					
Libération porte (DRS)	2 RESIST.4K7/4K7		Choisir la valeur des résistances de fin de ligne pour l'entrée bouton					
DRS normalement ouvert	<input type="checkbox"/>		Cocher si bouton poussoir est normalement ouvert.					
Pas de DRS	<input type="checkbox"/>		Cocher pour ignorer l'entrée DRS					
DRS sur front	<input type="checkbox"/>		si coché, la prise en compte de l'état de libération de la porte DRS bouton DRS.					
Localisation du Lecteur	Secteur 1 Magasin		Secteur où se trouve la porte :Temporisation d'entrée					
INFO LECTEUR 1	EM4102		Format du dernier badge lu sur le lecteur					
LED verte du lecteur	Aucun		Le voyant vert du lecteur suivra l'état de cette interaction logique					
LED rouge du lecteur	Aucun		Le voyant rouge du lecteur suivra l'état de cette interaction logique					
Entrée / Sortie								
Temporisation d'entrée	<input type="radio"/>							
Temporisation de sortie	<input type="radio"/>							

SUPPORT INFORMATION

Contrôler que la fonction Accès sans alarme soit coché, puis cliquez sur Sauver.

Forcer MES Totale

Accès sans alarme

Déverrouillage par double badge



Il y a également la temporisation de la durée d'ouverture de la porte avant alarme. Valeur réglable de 1S à 255Secondes, soit 4Min 25 Secondes.

Accès refusé!	<input type="text" value="3"/>	Durée après laquelle le contrôleur sera de nouveau prêt, après un événement invalide (1 - 255 Secondes)
Porte ouverte trop longtemps	<input type="text" value="10"/>	Temps avant lequel la porte doit être fermée pour éviter une alarme 'Porte ouverte trop longtemps' (1 - 255 Secondes)
Porte restée ouverte	<input type="text" value="10"/>	Temps avant lequel la porte doit être fermée pour éviter une alarme 'Porte laissée ouverte' (1 - 180 Minutes)

Exemple de configuration.

Tous les secteurs sont MES.

Tous Secteurs

MES Totale

MHS

Alertes système actives

Aucun

Secteurs

<input type="checkbox"/> Secteur 1: Magasin	MES Totale	MHS
<input type="checkbox"/> Secteur 2: Bureau	MES Totale	MHS
<input type="checkbox"/> Secteur 3: SAS LIVRAISON	MES Totale	MHS
<input type="checkbox"/> Secteur 4: ACCES LIVREUR	MES Totale	MHS

Inhibe et isole

Défaut batterie centrale - ISOLEE	ISOLEE	Restaurer
Défaut Alim Centrale - ISOLEE	ISOLEE	Restaurer

SUPPORT INFORMATION

L'utilisateur badge et a un accès autorisé.

10/12/2021 15:29:47	Entrée autorisée
---------------------	------------------

La porte en question est ouverte, et ne génère pas d'alarme.

Systeme

Tous Secteurs	MES Totale	MHS
<u>Alertes système actives</u> Aucun		

Secteurs

[-] Secteur 1: Magasin	MES Totale	MHS
<u>Empêche la MES</u> Zone 9: PORTE 1		
	Activée	Inhiber Isoler
[+] Secteur 2: Bureau	MES Totale	MHS
[+] Secteur 3: SAS LIVRAISON	MES Totale	MHS
[+] Secteur 4: ACCES LIVREUR	MES Totale	MHS

Si la porte ne se referme pas au bout des 10 secondes (exemple de notre temporisation), alors le système génère une alerte et les sirènes se mettent en service.

Etat du système Alarmes Vidéo

[Voir l'onglet - Alarmes](#)

Systeme

Tous Secteurs	MES Totale	MHS
<u>Alertes système actives</u> PORTE 1 - Alarme		
	Alarme [Encore actif]	Inhiber Isoler
PORTE 1 -Porte ouverte trop longtemps		
	Défaut	

Secteurs

[-] Secteur 1: Magasin	MES Totale	MHS
<u>Empêche la MES</u> Zone 9: PORTE 1		
	Alarme [Encore actif]	Inhiber Isoler
<u>Sorties de Remise à Zéro</u> Sortie RAZ Mémoire		
		Reset
[+] Secteur 2: Bureau	MES Totale	MHS
[+] Secteur 3: SAS LIVRAISON	MES Totale	MHS
[+] Secteur 4: ACCES LIVREUR	MES Totale	MHS

SUPPORT INFORMATION

Et même si la porte se referme après l'alerte, les sirènes seront toujours en fonctionnement.

Etat du système Alarmes Vidéo

Voir l'onglet - Alarmes

Système

Tous Secteurs	MES Totale	MHS
<u>Alertes système actives</u>		
PORTE 1 - Alarme	Alarme	Restauration Inhiber Isoler

Secteurs

[-] Secteur 1: Magasin	MES Totale	MHS
<u>Empêche la MES</u>		
Zone 9: PORTE 1	Alarme	Restauration Inhiber Isoler
<u>Sorties de Remise à Zéro</u>		
Sortie RAZ Mémoire		Reset
[+] Secteur 2: Bureau	MES Totale	MHS
[+] Secteur 3: SAS LIVRAISON	MES Totale	MHS
[+] Secteur 4: ACCES LIVREUR	MES Totale	MHS

Et seulement a ce moment-là, une fois que la porte est refermée, (contact d'état de porte, DPS)

La fonction de restauration de l'alerte est disponible.

Restauration

Le tout est affichée dans le JDB Système.

10/12/2021 15:51:56 Alerte: DEPASSEMENT TEMPS D'ENTREE Zone 9 PORTE 1, Secteur 1 Magasin
10/12/2021 15:51:56 Alerte: Zone 9 PORTE 1 Alarme
10/12/2021 15:52:05 Restauration: Zone 9 PORTE 1 Alarme par Utilisateur 9999 Engineer

SUPPORT INFORMATION



If you have any questions, please contact our Technical Competence Centre.
Contact details can be found on our website.

VANDERBILT

vanderbiltindustries.com

[@VanderbiltInd](#) [Vanderbilt Industries](#)



Vanderbilt International GmbH

Borsigstrasse 34
65205 Wiesbaden
Germany