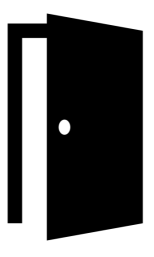


Contrôle d'accès

OPTIMA Box®

Ouverture premier entrant



Droits d'auteur : © Eden Innovations

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise, transcrite ni traduite sous une forme quelconque ou par un moyen quelconque sans le consentement du détenteur des droits d'auteur. La copie non autorisée peut non seulement enfreindre les lois de copyrights mais peut également réduire la capacité d'Eden Innovations à fournir des informations exactes.

Table des matières

Prése	ntationntation	3
Confi	guration Compteur	3
Confi	guration plage horaire	3
Configuration lecteur		3
Configuration Automatismes		4
1-	Ouverture au premier passage	4
2-	Fermeture sur plage horaire	4

Présentation

Ce document décrit comment réaliser une ouverture maintenue pour le premier passage d'un usager sur un accès.

L'accès se remet en mode automatique sur des plages horaires spécifiques.

Les actions sont réalisées par la centrale en autonome.

Configuration Compteur

Un compteur de centrale est nécessaire pour identifier le premier passage.



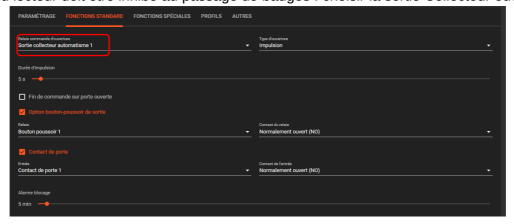
Configuration plage horaire

Créez une plage horaire d'automatisme comportant les horaires de fermeture automatique. Ici l'accès se ferme à 12h00 et à 18h00.



Configuration lecteur

Le relais du lecteur doit être inhibé au passage de badges : choisir la sortie Collecteur ouvert.

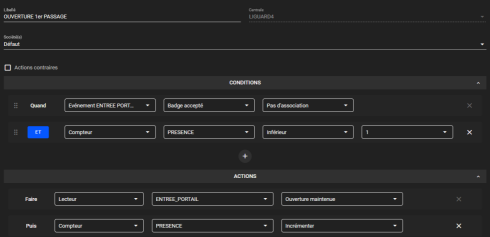


Configuration Automatismes

Utilisation d'automatismes de centrales pour fonctionner en autonomie.

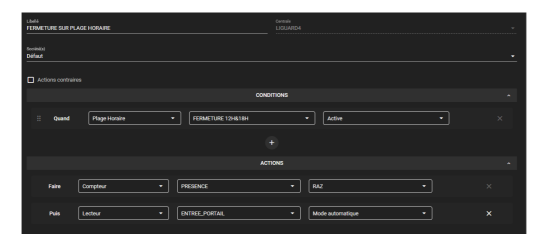
1- Ouverture au premier passage

Ouverture maintenue de l'accès à l'acceptation d'un badge sur le lecteur et si le compteur de passage est à 0.



2- Fermeture sur plage horaire

Fermeture de de l'accès et remise à zéro du compteur si les plages horaires sont valides.





Zone Commerciale et Artisanale 670, route de Berre 13510 EGUILLES France

www.eden-innovations.com