

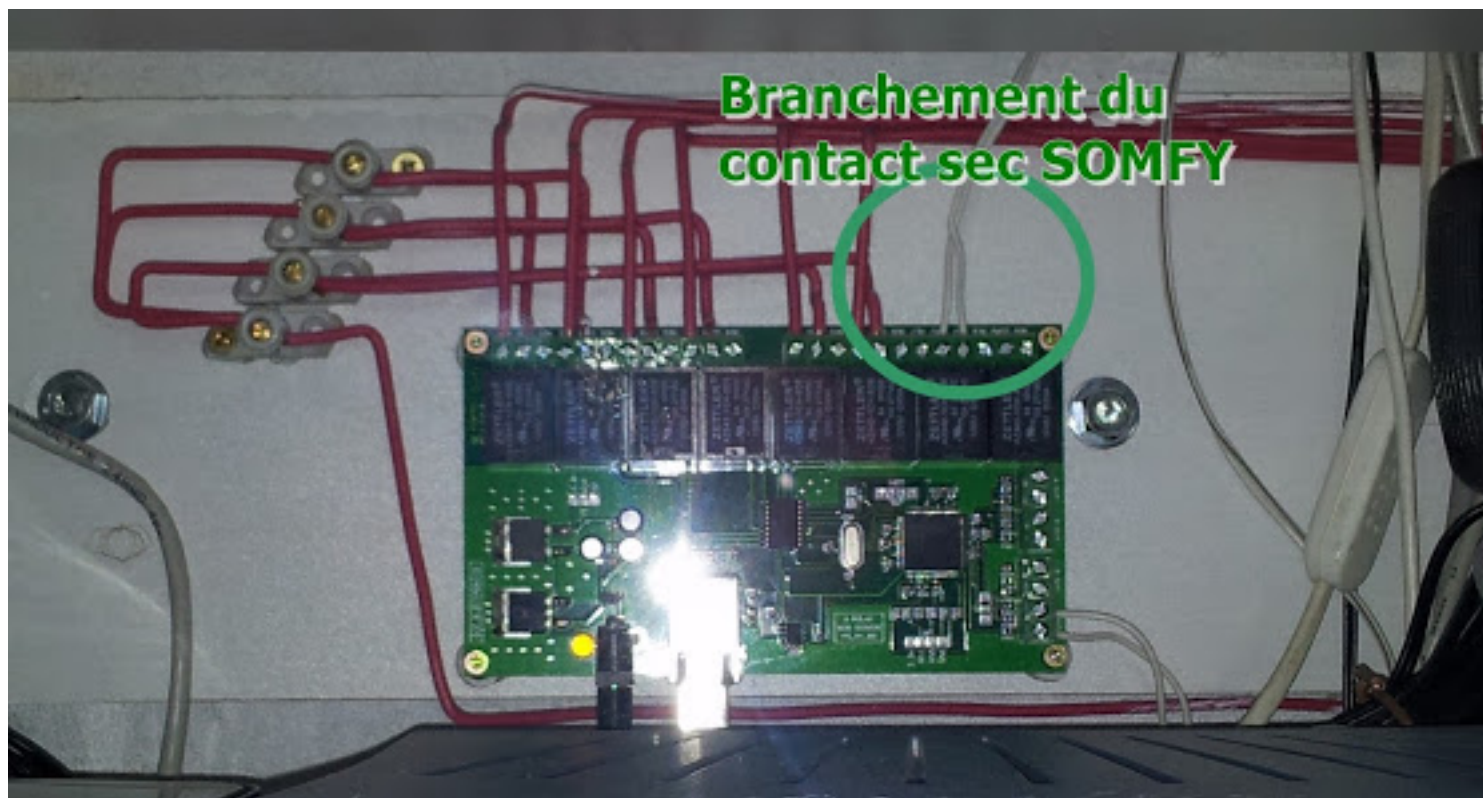
Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

Il y a quelques semaines, je vous ai présenté mon [système automatique d'ouverture du garage](#). Cette ouverture est basée sur un moteur Somfy que j'utilise depuis plusieurs années.

Aujourd'hui, je vous propose un article qui présente comment brancher le moteur Somfy sur une carte IPX800 v2, pour pouvoir ensuite le contrôler à distance via le web ou via une Zibase.



Cette fonctionnalité vient s'ajouter sur [ma domobox II](#). J'avais gardé les relais n°7 et n°8 libres pour ajouter de nouvelles fonctions. Aujourd'hui, je viens connecter le contact sec de mon moteur Somfy sur le relai n°7 ...

//

Mon moteur Somfy possède un bornier sur lequel on peut venir ajouter un bouton poussoir qui permet de forcer une ouverture ou une fermeture du portail. Ce contact sec peut être détourné pour y brancher un module X10, un module Chacon, un module Zwave ou un relai d'une carte IPX800:

Opérateur pour portes de garage SOMFY AXORN



Branchement des accessoires

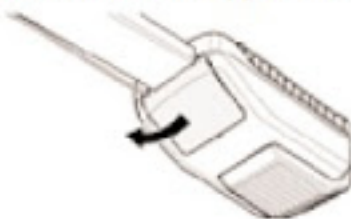


Risque de blessures

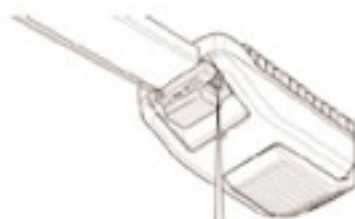
Avant de brancher des accessoires, débrancher la fiche secteur.

Prudence !

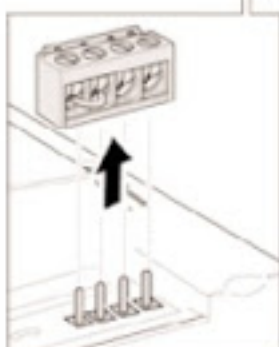
Ne raccorder que des accessoires d'origine en se conformant aux instructions continues dans la présente notice. Contacts hors potentiel – ne pas appliquer de tensions venant d'autres appareils !



- Retirer le capot de protection.



- Pour fixer les fils de branchement, retirer la barre des bornes.



Aux emplacements 1

- Ouvrir les bornes (p)
- Enfiler les fils, res

Poussoir intérieur, poussoir à code, poussoir à clé

Attention: placer le bouton-poussoir

- à un emplacement permettant de voir la porte du garage
- éloigné des pièces en mouvement
- à au moins 1,5 m de hauteur

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

Pendant des années, j'utilisais Homeseer et un module X10 UM7206 pour pouvoir ouvrir mon garage à distance. Cela m'a servi pas mal de fois pour ouvrir la porte aux enfants qui oublient la clé. Grâce à cette commande, on peut aussi ouvrir la porte de garage via son smartphone et un simple navigateur web, et ainsi éviter de transporter les clés:

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34



va dans le garage avec le câble de commande et le câble de puissance. Le câble de puissance est connecté à l'IPX800 et le câble de commande est connecté à l'IPX800.

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

The screenshot shows the ZODIANET EXPERT web interface in a Firefox browser. The page is titled "Ouverture Garage" and is part of the "ACTIONNEURS" category. The interface includes a sidebar with "PERIPHERIQUES DECLARES:" and a main configuration area. The configuration area contains the following fields and options:

- NOM DU PERIPHERIQUE:** Ouverture Garage
- CATEGORIE:** Actionneurs
- CARACTERISATION:** DEFAULT (with a "notice?" link)
- LOGO DE L'APPLICATION:** PORTES GARAGE
- PARAMETRES:**
 - VOS COMMENTAIRES:** Relai 7
 - IDENTIFIANT RADIO:** II (dropdown), 7 (dropdown), Pour tester : ON, OFF, ASSOC (buttons)
 - Représenter un variateur sur Appli iPhone/iPad (seulement Chacon ou ZWave).
 - Visualisé sur les interfaces de l'utilisateur (PCPAD/MOBILE/Appli iPhone).
 - Répertoire optionnel:** (dropdown menu)

At the bottom of the configuration area, there are "ANNULER" and "ENREGISTRER" buttons. The sidebar has "Ajouter" and "Supprimer" buttons at the bottom.

Il faut ensuite créer un scénario qui permet d'appeler les urls de la carte IP pour ouvrir ou

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

The screenshot shows the ZODIANET EXPERT web interface in a Firefox browser. The page title is "ZODIANET EXPERT". The navigation menu includes "ZIBASE", "DOMOTIQUE", "CAMERAS", "GSM", and "ZWAVE Beta". The main content area is titled "SCENARIOS" and shows a scenario named "Ouvrir Garage". The scenario is configured with the following settings:

- NOM DU SCE...**: Ouvrir Garage
- TESTER le scénario**: [button]
- Suspendre le scénario**: [checkbox]
- SOURCES DE DECLENCHEMENT**:
 - Lancé au démarrage de ZIBASE ou du moteur domotique.
 - Lancé sur mouvement détecté par une caméra.
 - PERIPHERIQUE**:
 - Événement temporel
 - Visualisé sur les interfaces de l'utilisateur (PCPAD/MOBILE/ Appli iPhone).
- ACTION**:
 - Famille X10: H, numéro: 7
 - REDIRIGER UNE ACTIVAT... URL de redirection de ON: http://192.168.1.125/preset.1
 - URL de redirection de OFF: http://192.168.1.125/preset.1
 - [Supprimer]
- [ACTION]

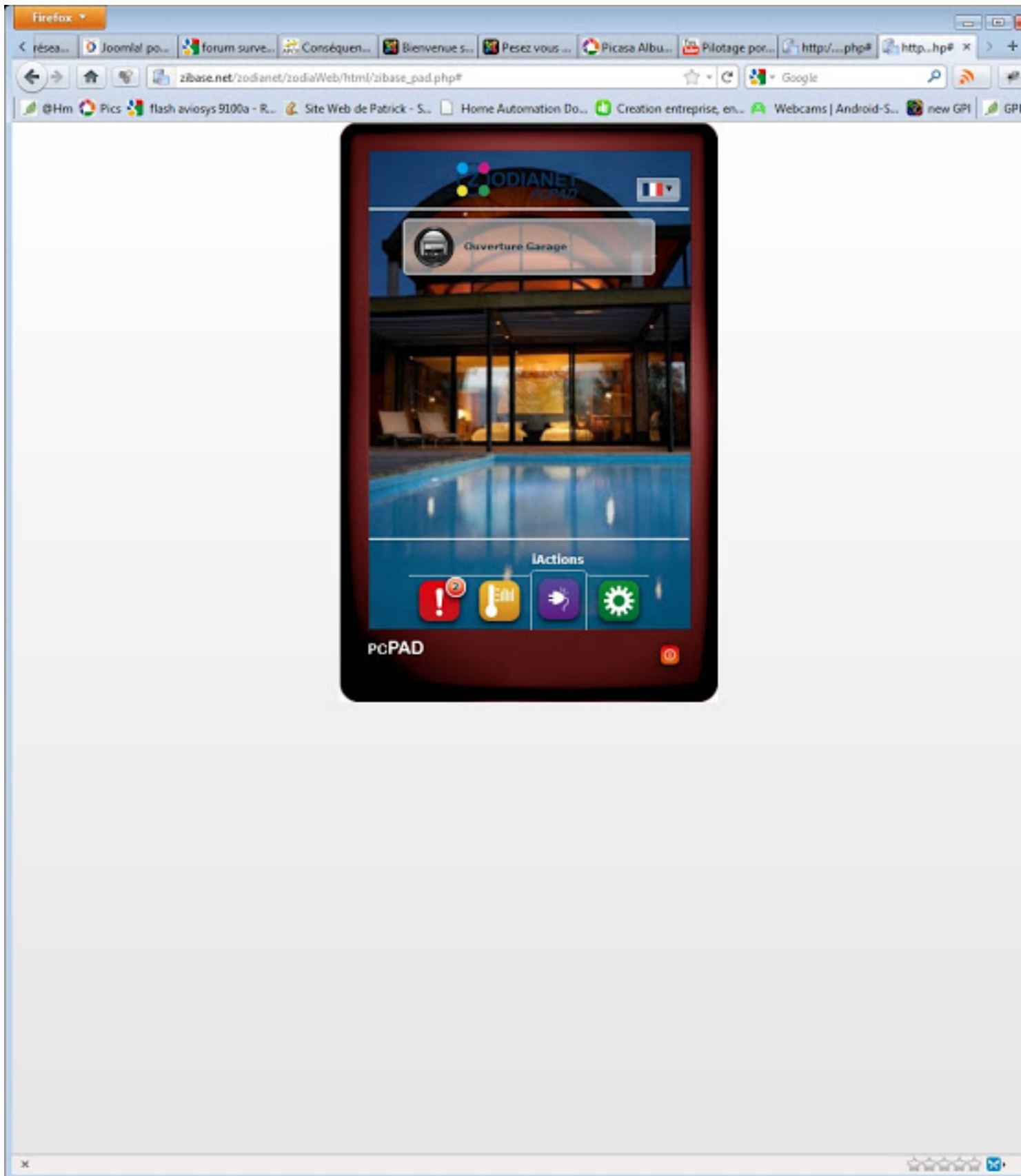
At the bottom of the interface, there are buttons for "ANNULER" and "ENREGISTRER".

Il faut donc paramétrer l'IPX800 pour qu'il soit capable de recevoir le signal du relais et de le fermer. Un petit câblage est nécessaire pour que le relais puisse fonctionner.

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34



En conclusion

Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

En quittant le X10 et Homeseer, j'ai choisi d'implémenter des solutions simples et faciles à maintenir. Aujourd'hui, la Zibase et l'IPX800 v2 correspondent à mon besoin. Grâce à ce couple j'ai migrer une de mes fonctions Homeseer vers une solution plus fiable et plus sécurisée.

Dans cet article, vous avez certainement remarqué que je n'utilise pas de mot de passe pour protéger ma carte IPX800 ? En fait, j'utilisais jusqu'à récemment un utilisateur et un password pour sécuriser ma carte IP, mais ce n'est pas possible de piloter la carte via la Zibase car cette dernière ne sait pas commander l'IPX800. J'ai bien essayé une url `http://user:password@mon_ip/preset.htm?led7=1` mais cela ne fonctionne pas. Probablement une idée d'évolution pour Zodianet...

En attendant, je protège ma carte IP en interdisant son accès depuis l'extérieur de mon réseau.

Les photos de cet article sont toutes disponibles dans [mon album Picasa](#) . N'hésitez pas à le consulter pour mieux voir les détails des écrans ...

{jumi [*6]}