

1

REGLER les sélecteurs rotatifs (MAISON et UNITE) pour définir la voie.

Cette voie unique permet à un ou plusieurs récepteurs (réglés sur la même voie) de reconnaître les ordres qui leur sont destinés.



Lettres pour le code Maison = Sélecteur ROUGE

Positionnez le sélecteur sur une LETTRE (**A à P**)

Ce code doit être identique à celui des commandes et programmeurs X'Dom.



Chiffres pour le code Unité = Sélecteur NOIR

Positionnez le sélecteur sur un CHIFFRE (**1 à 16**)

Ce code correspond à la touche de la télécommande (ou d'une autre commande) que vous aurez choisie.



Conseil : Dans le cas particulier de la sirène déportée, choisissez la voie « 16 » afin que le système soit opérationnel.

2

BRANCHER la sirène sur une prise de courant.





VERIFIER le bon fonctionnement de la sirène à l'aide d'une console de sécurité SC15.

Attention, les fréquences et intensité sonore de ce matériel peuvent créer des dommages irréversibles sur l'oreille interne.
Effectuez vos tests avec une protection auditive et sur une courte durée.

Utilisez la voie « A1 » pour effectuer le test avec une commande X'Dom.

Armer votre console de sécurité,
Attendez 1 minutes.

Passer devant un détecteur de mouvement ou ouvrez une porte protégée.
La sirène intégrée fonctionne immédiatement si celle-ci n'est pas désactivée,
20 à 30 secondes après, le déclenchement de la sirène déportée s'active.
Désarmer la console en appuyant sur la touche désarmer d'une télécommande.
Après quelques secondes la sirène s'arrête.



CONSEILS (base de connaissance disponible sur www.xdom.fr)



Caractéristiques techniques de la PH7208.

Secteur	230V – 50Hz
Puissance	105dB
Dimensions	120x80x50 mm