

LES ACCESSOIRES

Le détecteur d'ouverture



Réf : DSP10-1H

Étanche, fonctionnant sans fil, ce très efficace détecteur d'ouverture permet de sécuriser les différents accès à la piscine (porte de véranda, portillon, barrière de protection).

Le détecteur d'ouverture déclenche une préalarme qui prévient l'utilisateur du danger potentiel et lui permet ainsi de réagir instantanément.

La durée de vie de la pile du détecteur est de 3 à 5 ans en fonction de l'utilisation.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	1 an
Autonomie pile	3 à 5 ans
Portée	30 m

*Le Confort de la Sécurité Electronique

Le bracelet de sécurité**



Réf : DSP10-1W

Ce capteur bracelet** se fixe autour du poignet de l'enfant. Léger et ergonomique il se fera oublier très vite. Après avoir été verrouillé, seul un adulte pourra le retirer.

En cas de chute, il transmet l'information dans l'instant par ondes radio à la centrale et déclenche une alarme sonore.

Son action est permanente puisque le bracelet protège l'enfant qui le porte même lorsque le déclencheur d'immersion est désactivé lors de la baignade.

Le bracelet de sécurité est compatible avec toute la gamme de systèmes d'alarmes normalisés Firstinnov'.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	1 an
Autonomie pile	2 ans
Portée	30 m

** Bracelet non compatible en eau salée

La télécommande multifonctions



Le digicode



La sirène déportée



Réf : DSP20-1R

Elle permet de commander à distance la mise en marche, l'arrêt temporaire et le test de fonctionnalité du système.

La fonction désactivation est sécurisée, seul un adulte peut désactiver le système d'alarme.

Réf : DSP40-1R1

Fonctionnant sans fil, il gère la mise en marche ou l'arrêt temporaire, ainsi que l'arrêt hivernal (uniquement si la piscine est équipée d'un autre système de sécurité normalisé).

Réf : DSP20-3K

Les signaux d'alerte, de sécurité et de défaillance doivent toujours être entendus. Cette sirène peut déporter ces signaux selon l'implantation de la résidence par rapport à la piscine.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	1 an
Autonomie pile	3 à 5 ans
Portée	30 m

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	2 ans
Autonomie pile	3 à 5 ans
Portée	30 m

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	2 ans
Autonomie pile	2 ans
Portée	50 m

