

TYXAL

Gamme d'alarme radio



Télécommande et médaillon radio

TLX2 (6413201) - TLX4 (6413202) - MEX (6413205)

Notice d'utilisation

1

PRÉSENTATION

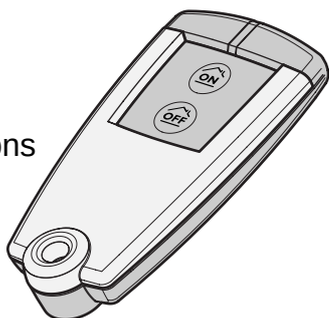
La télécommande permet de mettre en marche ou d'arrêter votre système d'alarme Tyxal.

Le médaillon permet de donner l'alerte en cas d'urgence (nécessité de posséder un transmetteur téléphonique de la gamme Tyxal).

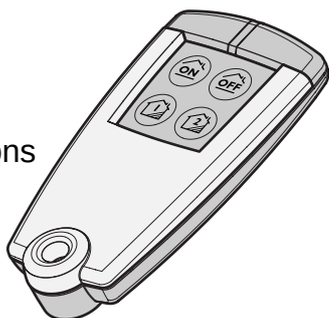
Contenu

- une télécommande ou un médaillon d'alerte radio livré avec sa pile,
- une notice d'utilisation,
- un porte-clé pour la télécommande,
- un collier pour le médaillon d'alerte.

TLX2 : Code 6413201
Télécommande 2 fonctions



TLX4 : Code 6413202
Télécommande 4 fonctions



MEX : Code 6413205
Médaillon d'alerte



2

APPRENTISSAGE

La centrale doit être en mode **MAINTENANCE** (cf notice centrale).

➡ **Affecter une télécommande ou un médaillon au système**

Passer la centrale en menu "Produit"

- Appuyer plus de 5 sec. sur la touche "ON" d'un clavier ou d'une télécommande **déjà reconnu**.
La centrale émet un bip et son témoin lumineux face avant devient fixe.

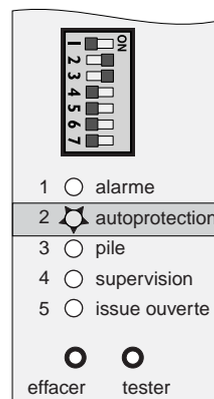
Nota : Si aucun organe de commande n'a été appris par la centrale, le passage en menu "produit" enregistrera cette télécommande.

Enregistrer votre télécommande TLX2, TLX4 ou votre médaillon MEX

- Appuyer plus de 5 sec. sur la touche "ON" de la télécommande, ou sur la touche "SOS" du médaillon d'alerte, que vous désirez ajouter.

La centrale émet un bip et son témoin lumineux "2" (télécommande + clavier) en face avant s'allume.

Ce témoin est déjà allumé si un élément était enregistré.



La centrale émet des bips si le produit est mal enregistré, en limite de portée radio ou si le nombre maximum de commande est atteint.

➡ **Revenir en mode MAINTENANCE**

Se fait automatiquement au bout de 5 min. ou par la fonction "arrêt" d'un organe de commande.

3

UTILISATION

- TLX2 possède les touches "ON" et "OFF".
- TLX4 possède en plus, les touches marche partielle "1" et "2".
- MEX possède une seule touche "SOS".

Marche totale



Pour mettre en surveillance totale le système d'alarme.

Arrêt total



Pour mettre hors surveillance le système d'alarme.

Marche partielle 1



Pour mettre en surveillance les détecteurs affectés à la marche partielle "1", (par exemple : protection des parties "jour" du lieu à protéger).

Marche partielle 2



Pour mettre en surveillance les détecteurs affectés à la marche partielle "2", (par exemple : protection des parties "nuit" du lieu à protéger).

Touche alerte



Pour déclencher une alarme d'urgence. (par exemple : permet d'envoyer un appel d'urgence avec un transmetteur téléphonique de la gamme Tyxal).

5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Domaine d'application : équipement d'alarme radio

- Portée radio :

- champ libre : 200 à 300 m selon environnement
- intérieur : selon environnement

- Fréquence radio : 868 MHz, classe I

- Alimentation : 1 pile lithium 3 Volts

type CR2032 fournie

- Consommation en veille : < 1 µA

- Consommation moyenne en émission : ≤ 15 mA

- Autonomie : 4 ans en utilisation normale

info. techniques



0,118 € TTC/min depuis un poste fixe

fax



0,118 € TTC/min depuis un poste fixe

pro.deltadore.com

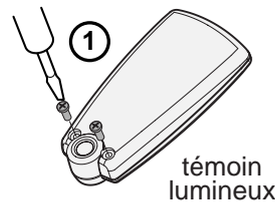
4

ALIMENTATION

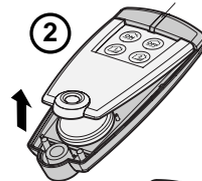
La fin de vie de la pile est annoncée par un clignotement du témoin lumineux pendant 5 sec. à chaque appui sur une des touches de la télécommande.

Pour changer la pile :

1 - Enlever les 2 vis.



2 - Ouvrir le capot.



3 - Placer la pile lithium neuve type CR2032 en respectant la polarité indiquée.



- Refermer le capot puis visser.

Ne pas jeter la pile usagée, celle-ci sera récupérée sur le lieu d'achat.

- Indice de protection : IP30

- Dimensions : 73,5 x 37,3 x 13 mm

- Température de fonctionnement : +5°C / +55°C

- Boîtier : ABS-PC

- Poids (avec piles) : 23 gr

Organismes certificateurs :

AFAQ / AFNOR Certification www.marque-nf.com

CNPP Certification www.cnpp.com

CNMIS SAS - 75017 PARIS

Tél. 01 53 89 00 40 - e-mail : cnmis@cnmis.org

- N° certification NFA2P type 2 TLX2 : 112065-01

- N° certification NFA2P type 2 TLX4 : 112064-01



Appareil conforme aux exigences des directives R&TTE 1999/5/CE

DELTA DORE

Bonnemain - 35270 COMBOURG

E-mail : deltadore@deltadore.com



* 2 7 0 0 6 3 5 R E V . 5 *