



TEMPS RÉEL



AUTONOME



LECTURE/ÉCRITURE



- Finition ABS + Zamac
- Gravure de numéro de série
- Bi-technologie, HF et Mifare
- Code site ou numéro aléatoire
- Disponible en 433MHz et 868MHz
- Programmation rapide par série de numéros

	TEL433	TEL433-0	TELP433-4	TELP433-6	TELP433-8	TEL868	TEL868-0	TELP868-4	TELP868-8
<b>Fréquence de réception</b>	433 MHz					868 MHz			
<b>Portée</b>	50 m en champ libre								
<b>Nombre de boutons</b>	4								
<b>Code site</b>	oui	oui	oui	non	oui	oui	oui	oui	oui
<b>Bi-technologie</b>	-	-	oui	oui	oui	-	-	oui	oui
<b>Prog. Autonome</b>	**	*	**	-	*	**	*	**	*
<b>Prog. TELU-B</b>	**	*	**		*	**	*	**	*
<b>Prog. CampiKeyWeb</b>	*	*	-	**		-	-	-	
<b>Prog. BATICONNECT</b>	*	**	*		**	*	**	*	**
<b>Identification</b>	Numéro unique gravé sur la partie métallique du boîtier								
<b>Alimentation</b>	1 Pile lithium 3 V type CR025								
<b>Durée de vie de la pile</b>	Environ 5 ans (pour 8 utilisations par jour)								
<b>Voyant</b>	Témoin de signalisation d'émission (avec clignotement lent lorsque la pile faiblit)								
<b>Fonction rolling code</b>	Oui (avec récepteur LHF433 et LHF868)			Non		Oui (avec récepteur LHF433 et LHF868)			
<b>Boîtier</b>	ABS + Zamac - fermeture par 4 vis M1.4								
<b>Température</b>	Fonctionnement : -20°C / +55°C - Stockage : -30°C / +70°C								
<b>Dimensions / Poids</b>	64 x 40 x 12 mm / 60 g (avec la pile)								
<b>Indice de protection</b>	IP64 / IK09								
<b>Normes CE</b>	EN50082 / EN55022 classe B - EN300220-1 / EN301489-3								

Conception conforme CEM  
EN50082/  
EN55022 classe  
B EN300220-1/  
EN301489-3



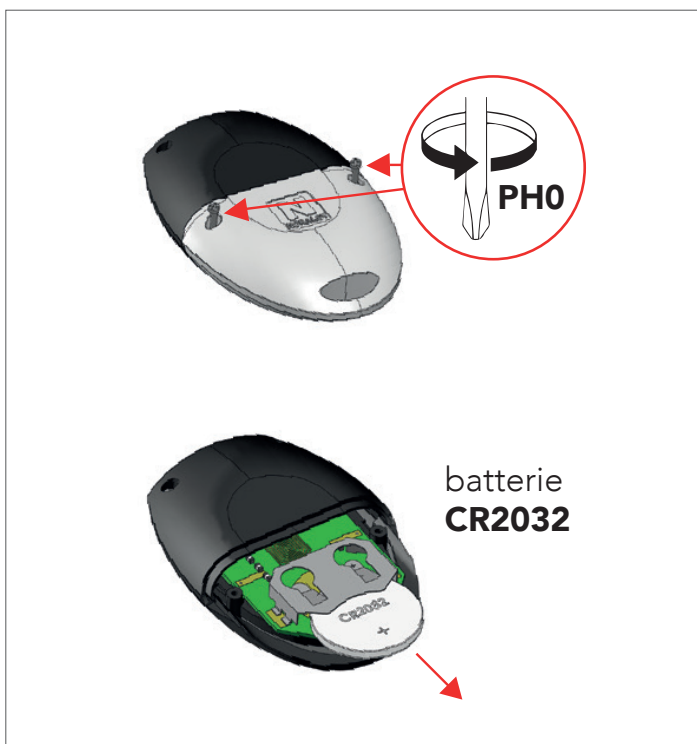
## VERSIONS

TEL433	Télécommande HF - 4 boutons - 433 Mhz - code site personnalisable - gestion autonome
TELP433-0	Télécommande HF - 4 boutons - 433 Mhz - code site préprogrammé - gestion autonome et temps réel
TELP433-4	Télécommande bi-technologie - 4 boutons - 433 Mhz - code site personnalisable - gestion autonome
TELP433-6	Télécommande bi-technologie - 4 boutons - 433 Mhz - tag mifare - numéro gravé mifare - gestion lecture/écriture
TELP433-8	Télécommande bi-technologie - 4 boutons - 433 Mhz - code site préprogrammé - gestion autonome et temps réel
TEL868	Télécommande HF - 4 boutons - 868 Mhz - code site personnalisable - gestion autonome
TELP868-0	Télécommande HF - 4 boutons - 868 Mhz - code site préprogrammé - gestion autonome et temps réel
TELP868-4	Télécommande bi-technologie - 4 boutons - 868 Mhz - code site personnalisable - gestion autonome
TELP868-8	Télécommande bi-technologie - 4 boutons - code site préprogrammé - gestion autonome et temps réel

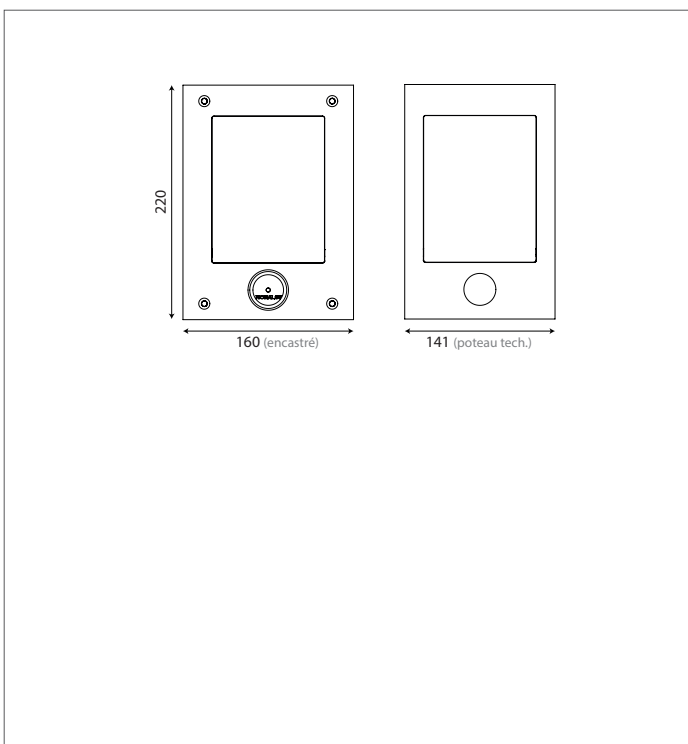
## PRODUITS ASSOCIÉS

LHF42-A	Recepteur HF - gestion lecture/écriture - 433 Mhz - 2 relais
LHF433-1	Recepteur HF - gestion autonome - 433 Mhz - 1 relais
LHF433-4	Recepteur HF - gestion autonome - 433 Mhz - 4 relais
LHF868-1	Recepteur HF - gestion autonome - 868 Mhz - 1 relais
LHF868-4	Recepteur HF - gestion autonome - 868 Mhz - 4 relais
LHF868-RS-1	Recepteur HF - gestion temps réel - 868 Mhz - 1 relais
LHF868-RS-4	Recepteur HF - gestion temps réel - 868 Mhz - 4 relais
Campiskeyweb	Logiciel de gestion accessible depuis un navigateur web - gestion lecture écriture
BATICONNECT	Logiciel de gestion accessible depuis un navigateur web - gestion temps réel
TELU-B	Télécommande de programmation - gestion autonome

## CHANGEMENT DE LA PILE



## DIMENSIONS



## SPÉCIFICITÉS

Les télécommandes recommandées pour la gestion autonome et temps réel présentent des numéros de série qui se suivent.

Une programmation rapide de l'ensemble des télécommandes peut être réalisé grâce aux outils de programmation.