

# Důležité !

**Před instalací si přečtěte následující popis.**

## Oživení baterie v siréně WT4911

WT4911 obsahuje baterii, která používá funkci zvanou 'pasivace'. Pasivace zajišťuje dlouhou životnost baterie v případě, že není používána. Před prvním použitím venkovní sirény WT4911 se musí provést 'depasivace' baterie.

*Poznámka: Následující postup je nutné provést vždy u zcela nové baterie v siréně, nebo při každé výměně baterie. WT4911 může předčasně ztratit výkon, pokud není použita zcela nová baterie.*

1. Před vložením baterie do sirény stiskněte tamper kontakt sirény.
2. Vložte baterii do sirény a stále držte stisknutý tamper kontakt minimálně po dobu 10 sekund.
3. Po 10 sekundách uvolněte tamper kontakt, stroboskop sirény se rozblíká několika různými rytmy, čímž je signalizováno, že se siréna nachází v režimu depasivace.

***Poznámka: Úplná depasivace může trvat až 30 minut.***

4. Po provedení depasivace se vypne stroboskop a siréna začne pípat v rytmu 3 pípnutí každých 5 sekund.
5. Stiskněte tamper kontakt a siréna WT4911 se přepne do normální režimu, který je signalizován 6-ti pípnutími a blikáním stroboskopu.
6. WT4911 je připravena k přihlášení do systému.

***Poznámka: Pokud je baterie vyjmuta během depasivace a vložena zpět během 1 minuty, tak bude depasivace pokračovat.***

### Opakování depasivace

Pokud depasivace trvá déle než 30 minut, tak siréna přeruší depasivaci baterie a tento stav signalizuje 1 pípnutím každých 5 sekund. Pro ukončení tohoto stavu a opětovného zahájení depasivace stiskněte tamper kontakt a/nebo vyměňte baterii. V případech, kdy jsou baterie velmi pasivované (např. baterie mohou být vadné nebo vybité), by měly být vyměněny.

Cz-9287-1



**Tomkova 142 A, Hradec Králové**

**Tel.: 495 513 886, Fax: 495 513 882**

**Email: Tech@kelcom.cz**