

ELBO-073

BEZDRÁTOVÝ BAZÉNOVÝ ALARM


NOVINKA
5/2016



**BEZPEČNOSTNÍ ČIDLO POHYBU VODNÍ HLADINY
S UNIKÁTNÍ TECHNOLOGIÍ VHODNOU PRO KAŽDÝ BAZÉN**

...abyste Vy byli v klidu a Vaše děti v bezpečí!



Zkonstruováno a vyrobeno v České republice. 



**VÝROBA
SPOTŘEBNÍ
ELEKTRONIKY**

ELEKTROBOCK CZ s. r. o.
Blanenská 1763, 664 34 Kuřim
www.elbock.cz
e-mail: elbock@elbock.cz

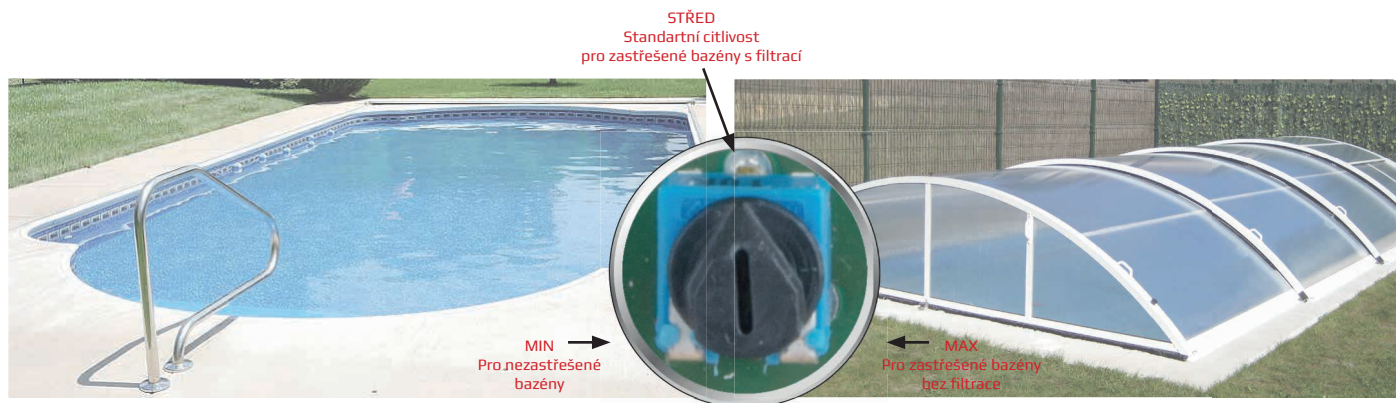
Tel.: +420 541 230 216
Mob.: +420 725 027 687
Fax: +420 541 231 369
MADE IN CZECH REPUBLIC

BEZDRÁTOVÝ BAZÉNOVÝ ALARM ELBO-073:

Bezdrátový bazénový alarm je elektronické monitorovací zařízení, které detekuje pohyb vodní hladiny, např. při pádu dítěte nebo zvířete do vody. Jestliže bazénové čidlo zaznamená dostatečně velké vlny (lze nastavit citlivost čidla), automaticky vyšle bezdrátový signál a spustí sirénu.

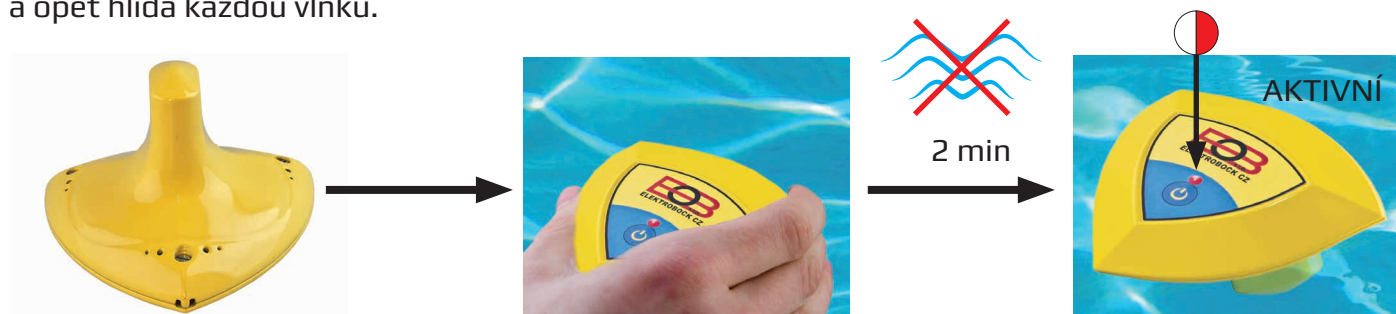
NASTAVENÍ CITLIVOSTI

Snímač vln pracuje na základě měření zrychlení pohybu a náklonu při vlně. Na bazénovém alarmu lze nastavit míru citlivosti na zviření vodní hladiny. Pro zastřešené bazény bez filtrace lze použít maximální citlivost, naopak pro nekryté bazény s filtrací nastavíme malou citlivost.



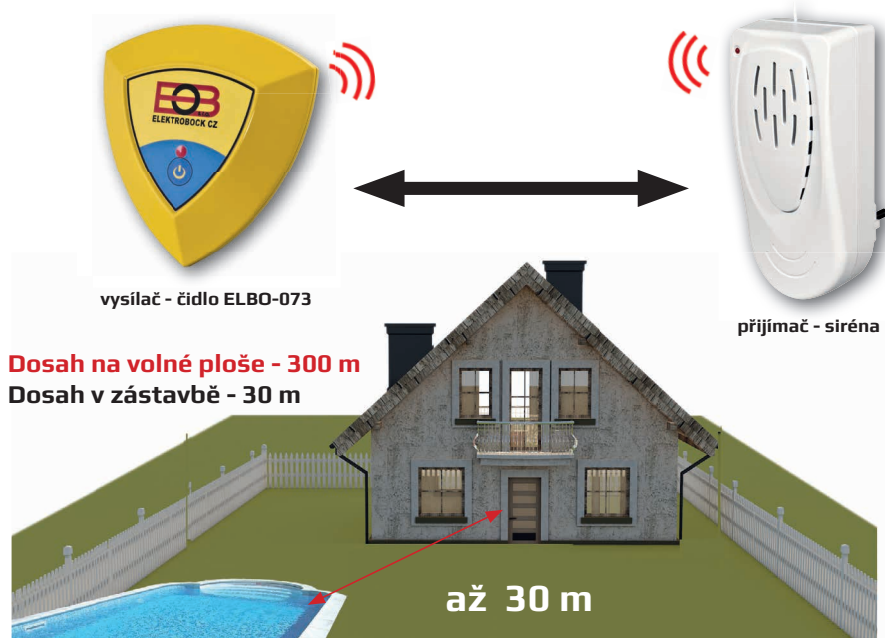
AUTOMATICKÁ AKTIVACE

Ve chvíli, kdy bazén používáte, stačí čidlo vytáhnout z vody, ale není třeba ho úplně vypínat. Čidlo zůstává v pohotovostním režimu. Pro opětovné použití stačí čidlo položit zpět na vodní hladinu. Do dvou minut po uklidnění hladiny se čidlo automaticky aktivuje a opět hlídá každou vlnku.



BEZDRÁTOVÝ PŘENOS A VELKÝ DOSAH SIGNÁLU

Bazénové čidlo slouží jako vysílač signálu. Jakmile dojde ke zviření vodní hladiny, alarm vyšle signál do přijímače (např. sirény) umístěného v libovolné síťové zásuvce, a ten spustí hlasité zvukové znamení.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vysílač	
Napájení	2 × 1,5 V AA
Vf výkon	10 mW
Frekvence	433,92 MHz
Stupeň krytí	IP66
Pracovní teplota	10 až 50 °C
Typ čidla	bezdrátový
Životnost baterií	až 1 rok

Přijímač	
Napájení	síťové (230 V / 50 Hz)
Hlasitost	95 dB
Spotřeba	do 1,5 VA
Stupeň krytí	IP20
Pracovní teplota	10 až 50 °C
Dosah na volné ploše	cca 300 m
Dosah v zástavbě	cca 30 m

Tento bezpečnostní výrobek je jen další úroveň zabezpečení nikoliv stoprocentním řešením.