

Vyháněč zlodějů aktivní audio výstražný systém



NOVINKA!

**Zloději vám vykrádají chatu nebo garáž?
Jedete na dovolenou a chcete účinně zabezpečit byt?
Potřebujete hlídat památku proti vandalům?
Kradou vám neustále něco na zahradě?
Vykrádají vám prodejnu? Ničí výlohu?
Potíže s bezdomovci a „nepřízpusobivými“ občany?**

Namítnete, že už máte kamery. Z těch ale obvykle nic nepoznáte a zloděje jimi hned nechytíte. Škodu i tak udělá.

Máte zabezpečovací systém? Zloději jsou už prostě na sirénu zvyklí. Siréna houká a zloděj vesele krade dál.

Jste napojeni na pult ostražny nebo městské policie? Než ostražna přijede, zloděj páchá škodu.

V čem je to tedy jiné?

První skutečně aktivní ochrana – zloděje detekujete a hned vyženete. Zloděj nenapáchá škodu.

- Zloděj nebo vandal nestačí napáchat velkou škodu. U dosavadních zabezpečovacích systémů se vlastně jen dozvíte o napáchané (velké) škodě. Pokud máte nainstalován náš systém, zloděj uteče a škodu nezpůsobí.
- Je to první skutečně aktivní ochrana před zloději. Dosavadní zabezpečovací systémy jsou skrze pasivní – pouze něco detekují a někoho informují. Vyháněč zlodějů je aktivní – zloděje detekuje a vyhání.

Jak to funguje?

- Srdcem Vyháněče zlodějů je jednotka JDM 80IR, která v sobě obsahuje mikroprocesor, detektor pohybu, audiomodul a zesilovač. Na vnitřní paměťové kartě jsou uloženy velice autentická (lidská) agresivní hlášení. Na jednotku je napojen výkonný reproduktor, který je součástí balení. Parametry viz předchozí strana.
- Jakmile je detekován pohyb vandala nebo zloděje, v místě, kde nemá být, spustí se první výstraha. Vypadá to, jako by zloděje skutečně někdo viděl a křičel na něj, ať okamžitě z místa odejde. Obsah dalších hlášení se mění a celková agresivita hlášení postupně narůstá, navíc hlášení se spouští s určitou logikou, aby byla ještě více autentická. Zloděj pak je v domněnku, že je skutečně pronásledován, a tak raději z místa uteče.
- Vyháněč zlodějů je z výroby vybaven 5 agresivními hlášeními
- Vestavěný zesilovač i reproduktor jsou nadprůměrně účinné, 119 dB už je slušný „nářez“.
- Systém můžete instalovat v exteriéru.
- Vyháněč zlodějů je bezúdržbový a bezobslužný
- Na centrální jednotku můžete připojit více pohybových čidel a hlídat tak větší prostor, nebo více reproduktorů.

Kat. č.: 27 837sada

PA 210 mikrofón na husím krku

- elektretový mikrofón
- indikace zapnutí (aktivního mikrofónu) pomocí LED kroužku na husím krku
- kardioidní směrová charakteristika
- frekvenční rozsah 60 – 18 000 Hz
- citlivost -45 dB ±2 dB
- odstup S/N > 75 dB
- výstupní signál vč. fantom. napětí konektorem XLR on
- pro funkčnost mikrofónu musí být přítomno fantomové napětí 3 – 20 V DC na XLR konektoru
- vysoká srozumitelnost mluveného slova
- snížený vlastní hluk mikrofónu
- protivětrná ochrana mikrofónu součástí
- černá barva mikrofónu na husím krku
- délka samotného mikrofónu s husím krkem 420 mm
- rozměry hlavice mikrofónu Ø 22 x 62 mm



pro vestavbu do nábytku, v kombinaci s konektorem Kat. č.: 12 824

Kat. č.: 27 902.....ks

FIR 400

evakuační konzola se samplerem

- evakuační mikrofón pro snadné a rychlé použití v případě nebezpečí, pro MA 412
- vestavěný sampler 60 s
- siréna s rovným nebo kolísavým tónem
- zřetelný indikátor poplachu „EMERGENCY“
- vše vestavěno do plechové skříňky pro trvalou nástěnnou montáž
- možnost manuální nebo zcela automatické obsluhy
- v případě poplachu se přehrává siréna, poté hlášení ze sampleru
- vestavěný sepnutelný kompresor pro ochranu napoj. ozvuč. systému
- možnost připojení sluchátek pro kontrolu nahraného hlášení
- možnost připojení externího stereofonního zařízení pro nahrání.
- trvalý monitoring a měření samot. mikrofónu i celého zařízení
- zjištěná závada je signalizována akusticky a je poskytnuta dále
- napojení celého zařízení do MA 412 jediným kabelem přes konektor RJ 45
- max. délka tohoto propoje 500 m
- vstup pro připojení spínacího kontaktu z EPS
- odstup S/N > 60 dB
- frekvenční rozsah 300 – 20 000 Hz
- rozměry 250 x 300 x 75 mm

Kat. č.: 27 890.....ks

