

## Obousměrná bezdrátová venkovní siréna WT4911



Udělejte trochu rámusu. V kombinaci s obousměrným bezdrátovým zabezpečovacím systémem od DSC je venkovní siréna WT4911 nejlepším řešením

### Lepší ochrana. Kompletní zabezpečení.

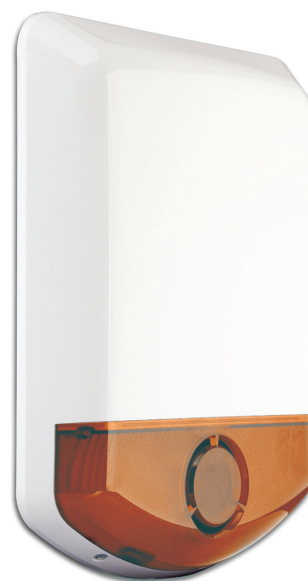
Jak by se vám líbilo, pokud byste mohli vašim zákazníkům nabídnout zabezpečovací systém, který zajišťuje kompletní zabezpečení prostřednictvím celé řady zařízení, jako klávesnic, sirén, detektorů a bezdrátových ovladačů a který současně podporuje GSM a IP komunikaci – a to vše bezdrátově? Nový obousměrný bezdrátový zabezpečovací systém od firmy DSC umí přesně tohle ... a celou řadu dalších věcí.

### Nejlepší obranou je dobrý útok

Bezdrátová venkovní siréna WT4911 je plně kontrolovaná bezdrátová siréna určená pro připojení k bezdrátové ústředně Alexor. WT4911 kombinuje provedení a funkčnost tak, aby byla zajištěna ještě lepší ochrana před narušitelem, a to ještě předtím, než bude mít šanci vniknout do domu. Díky hlasitosti 105 dB signalizuje siréna WT4911 nežádoucí vstup na pozemek a do domu. Vestavěný stroboskopický maják nabízí při aktivaci vizuální varování a působí jako odstrašující prostředek. WT4911 rozlišuje mezi poplachem z důvodu vloupání a požáru tím, že každou událost signalizuje jiným tónem. Siréna také umožňuje akusticky signalizovat zapnutí a vypnutí ústředny.

### Vybudujte si vlastní značku a vlastní business

Sirénu WT4911 je možné instalovat kdekoliv venku (dokonce i uvnitř v případě potřeby hlasitější sirény) rychle a snadno. Rovná plocha na siréně umožňuje umístění loga bezpečnostní agentury nebo instalační firmy a může tak zvýšit povědomí o firmě v blízkém okolí.



### Bezpečná a nepřetržitá komunikace s výhodami navíc

Siréna WT4911 nabízí obousměrnou bezdrátovou a trvale kontrolovanou komunikaci s bezdrátovou ústřednou Alexor. Komunikace mezi WT4911 a ústřednou je plně šifrovaná, což brání neoprávněnému narušení komunikace mezi těmito dvěma zařízeními. V případě pokusu o narušení WT4911 bude Alexor o narušení okamžitě informován a na pult centrální ochrany bude vyslána příslušná zpráva.

Dále se v případě narušení WT4911 rozezná další siréna (vnitřní, venkovní nebo vestavěná siréna v ústředně Alexor). K bezdrátové ústředně je možné připojit až čtyři sirény. Výhodou navíc je měření aktuální teploty díky vestavěnému snímači teploty. Naměřená teplota je zobrazována na bezdrátové klávesnici WT5500.



### Vlastnosti

- Akustický výkon sirény je 105 dB
- Siréna zní v případě: poplachu a zapnutí/vypnutí
- Vestavěn stroboskopický maják pro optickou signalizaci poplachu
- Snímání venkovní teploty zobrazované na bezdrátové klávesnici WT5500
- Informace o stavu sirény, narušení tamperu a stav baterie sirény jsou přenášeny do ústředny
- Plně kontrolovaná
- Místní a dálkový test sirény
- 2 tamper kontakty
- Až 4 sirény v jednom systému
- Velká plocha pro umístění firemního loga
- Ochrana IP34

### Kompatibilita

Bezdrátový systém Alexor

### Specifikace

Rozměry .....	216mm × 280mm × 46mm
Hmotnost .....	820g
Akustický výkon.....	105dB
Baterie .....	1 "D" lithiový článek
Životnost baterie.....	4 roky (běžné použití)
Komunikační dosah.....	300m (přímá viditelnost)
Provozní teploty.....	-35° až 70°C
Relativní vlhkost .....	5% až 95%

