



VENKOVNÍ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM VIDEOFIED® , 100% BEZDRÁTOVÝ!



VIDEOFIED - BEZDRÁTOVÝ SYSTÉM S VIDEO VERIFIKACÍ, IDEÁLNÍ PRO VENKOVNÍ A OPUŠTĚNÉ AREÁLY



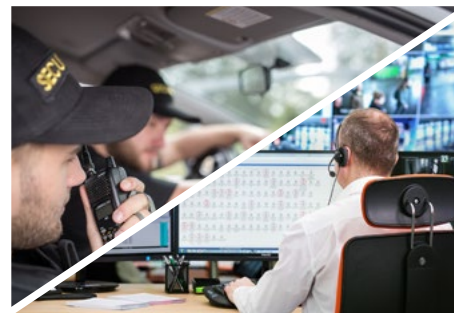
Bateriový



Videofied nabízí novou generaci zabezpečovacích systémů, které umožňují odhalit zloděje a snížit náklady za zbytečné výjezdy.

V okamžiku detekce narušení objektu, natočí kamera detektoru desetisekundové barevné video, které je ihned odesláno do monitorovacího centra.

Dispečer monitorovacího centra si může video z detektoru v reálném čase přehrát a v případě prokázaného napadení, může k objektu poslat zásahovou skupinu.



VÝHODY SYSTÉMU VIDEOFIED

- ✓ **Produkty VIDEOFIED s video verifikací** umožňují profesionální bezpečnostní službě okamžitě jednat
- ✓ **Venkovní a opuštěné areály**
Produkty VIDEOFIED jsou speciálně navrženy pro zabezpečení venkovních ploch (pozemků, stavenišť, základnových stanic a rozvodn...) i v místech bez přívodu elektrické energie
- ✓ **Průmyslové areály**
Systém je speciálně navržen pro ochranu společností a firem. VIDEOFIED nabízí kompletní zabezpečovací systém, který integruje audio a video verifikaci

BEZDRÁTOVÝ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM S VIDEO VERIFIKACÍ

- **Nejpokročilejší zabezpečovací systém s video verifikací**
- **Obousměrný rádiový přenos na evropské provozní frekvenci 868 MHz**
- **Přenos poplachu přes GSM/GPRS**
- **Životnost baterií až 4 roky (nevyžaduje napájení ze sítě)**



DOSTUPNÉ A JEDNODUŠE POUŽITELNÉ PRODUKTY PRO VENKOVNÍ OCHRANU

Nevyžadují napájení ze sítě, 100% bateriové!

U stavenišť, lešení, neobydlených prostor, základnových stanic, rozvodn a průmyslových areálů, nelze většinou zajistit nepřetržitou fyzickou ostrahu. Video verifikace proto hraje významnou roli v předcházení falešným poplachům. Přenositelnost systému Videofied umožňuje jeho opakované použití podle potřeby na různých místech, v různých etapách projektu. Po ukončení jednoho projektu je možné Videofied produkty jednoduše a rychle instalovat v místě nového projektu.

PRODUKTOVÁ ŘADA PRO VENKOVNÍ OCHRANU

ÚSTŘEDNA XTO	
Provozní teplota	-30 °C/ +60 °C
Hardwarové vstupy	3
Hardwarové výstupy	2
Komunikace GPRS	✓
GPRS & rádio anténa zvyšující výkon	Je součástí
Max. počet bezdrátových prvků	25
Napájení	Napájení – 2 možnosti: - síťový zdroj 9 až 12 VDC + 4 alkalické baterie jako záloha - 4 x lithiové baterie



PŘÍKLADY MOŽNÉHO POUŽITÍ:

- Staveniště
- Lešení
- Neobydlené budovy/prostory
- Oplocené areály
- Základnové stanice a rozvodny
- Odlehlé areály, doly, šterkovny
- Zemědělství
- Solární panely
- Krádeže mědi
- Petrochemický průmysl
- Střechy kostelů
- Vylepšení existující ostrahy

OFICIÁLNÍ ZASTOUPENÍ PRO ČR A SR:

NAM system, a.s.

U Pošty 1163/13,
735 64 Havířov – Prostřední Suchá,
Česká republika
E-mail: info@nam.cz, www.nam.cz
Obchod: +420 596 531 140



PRODEJCE: