



videofied®

Videofied Funkalarmsystem GPRS mit Alarmvideoübertragung



Altmittel - begehrtes Diebesgut

In Zeiten steigender Rohstoffpreise werden Altmittelhändler immer öfter zu Opfern organisierten Diebstahls.

Neben dem Verlust des wertvollen Materials, stören auch die Folgen von Vandalismus an Geräten und Maschinen nachhaltig den Betriebsablauf.

Um diesen Verbrechen zu entgegnen, ist der Einsatz von Sicherheitssystemen unabdingbar, die ein rechtzeitiges Eingreifen der Polizei vor Ort unterstützen.

Videofied bietet diese Möglichkeit völlig drahtlos ohne jegliche Verkabelung im Objekt bei einer Batteriebensdauer von mehreren Jahren. Da alle Komponenten ohne Verkabelung auskommen, reduzieren sich die Montagekosten auf ein Minimum. Auf spätere Umbauten und Erweiterungen innerhalb eines Projekts kann flexibel reagiert werden.

Videofied ist ein intelligenter Mix aus Alarm- und Videoüberwachungssystem. Dadurch werden die jeweiligen Nachteile herkömmlicher Überwachungslösungen eliminiert.

Funk-Außenkammeramelder mit Infrarotbeleuchtung
2 Jahre Batteriebetrieb
Außeneinsatz bis -30°C

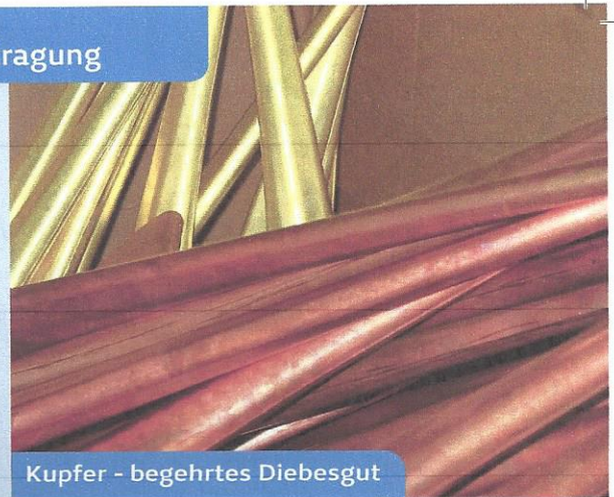


Videofied Funkalarmsystem GPRS mit Alarmvideoübertragung

Nachteile klassischer Überwachungslösungen:

- Fehlalarme durch Tiere und Umwelteinflüsse (dadurch Werteverlust des Sicherheitssystems)
- Lokale Videoaufzeichnungen die eine Auswertung erst nach der Straftat ermöglichen.
- Hohe Betriebskosten (z.B. Strombedarf von bis zu EUR 400,- p.a.)
- Hoher Montageaufwand durch Kabelverlegung und Erdarbeiten.

Hohe Verluste durch Diebstahl



Kupfer - begehrtes Diebesgut

Vorteile von Videofied:

- Sensor und Kamera sind in einer Einheit untergebracht, die bei Alarmauslösung über die Zentrale eine Videobildsequenz in Echtzeit an die Notrufleitstelle sendet. Handelt es sich um einen Fehlalarm, so wird die Polizei nicht verständigt. Liegt dagegen eine tatsächliche Alarmsituation vor, greift die Polizei unverzüglich ein.
- Ein Alarm, der durch ein Videobild bestätigt wird, wird nicht als Routinemeldung behandelt, sondern als eine in Ausführung befindliche Straftat.
- Innerhalb eines Systems können 19 drahtlose, rein batteriebetriebene Nachtsicht-Kameramelder integriert werden, um eine flächendeckende Überwachung zu gewährleisten.
- Auch die Zentraleinheit arbeitet völlig drahtlos und überträgt die Alarme zum Wachdienst via Mobilfunk – unabhängig vom Telefon- und Stromnetz.
- Niedrige Montagekosten, flexible Änderung des Überwachungskonzeptes da alle Komponenten drahtlos arbeiten.
- Aufgrund seiner autarken Arbeitsweise kann die Funktion von Videofied nicht durch Manipulation des Strom- oder Telefonnetzes beeinträchtigt werden.
- Die Funkübertragung erfüllt Militärnormen.
- Schnelle Amortisation der Investition aufgrund der gezielten Eingriffsmöglichkeiten durch die Polizei - dadurch werden zusätzliche Schäden aktiv verhindert.

Gegenüberstellung verschiedener Überwachungsverfahren

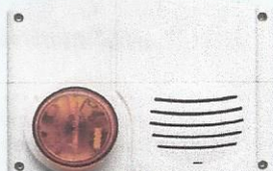
	Montagekosten	Betriebskosten	Fehlalarme	Festnahmen
Wachmann	█	█	█	█
Videosystem	█	█	█	█
Alarmsystem	█	█	█	█
Videofied	█	█	█	█



2-Wege Funk-PIR-Außenmelder 868MHz mit IR/Kamera - 2 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-PIR-Innenmelder 868MHz mit IR/Kamera - 4 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-Alarmierung • 868MHz
4 Jahre Batterie Lebensdauer
Alarmierung still oder akustisch? Der Wachmann entscheidet individuell nach Erhalt der Videosequenz



Alarmzentrale mit bis zu 4 Jahren Batterie Lebensdauer
Übertragung der Alarme und Videosequenzen via Mobilfunknetz und mit integrierter Chipleser



2-Wege Funk-Bedienteil 868MHz
4 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-Öffnungskontakt 868MHz - 4 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-Rauchmelder 868MHz - 4 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-Außen-Proximity-Leser 868MHz
4 Jahre Batterie Lebensdauer



2-Wege Funk-Handsender



*Batterie Lebensdauer bei 2 Alarmen/Monat - längere Standzeiten auf Anfrage.



SECPLAN Technik GmbH
Buchenstrasse 15
64385 Reichelsheim

www.videofied.de