

Shield^{Pro} als Paket aus einer Hand

Bei Auslösung eines Einbruchalarms in Ihren Räumen, erfolgt die Echtzeit-Videoalarmverifizierung in unserer Leitstelle und je nach Situation wird z. B. Rauch eingesetzt. Durch eine optionale Verrauchung bietet Ihnen Shield^{Pro} bereits eine unmittelbare Interventionshandlung vor Ort.



Lösungspaket für Ihren Schutz, bestehend aus:

- Shield^{Pro} Gerät
- SIM-Karte
- Optional: Einsatz Rauchkanister
- Aufschaltung auf Leitstelle
- Verifikation im Alarmfall
- Auslösen des Rauchdiffusers durch Leitstelle optional
- Laufzeit: ab 24 Monate

Bilderquellen: In Kooperation mit Essence Group

Shield^{Pro} Einsatzbereiche

Einzelhandel, Geschäfte/Filialen, Einfamilienhäuser, Apotheken, kleine und mittlere Unternehmen, Wohnmobile, Garagen, etc.



Sorgen Sie für Sicherheit.

Gerne beraten wir Sie zu unseren Paketlösungen und Dienstleistungen und machen Ihnen ein persönliches Angebot durch unsere Sicherheitsexperten.

F + G Security GmbH
vertrieb@F-G-Security.de

Alexander Geiger
Tel. 0171 95 15 432

Tobias Schneider
Tel. 0174 19 90 629

Daimlerstraße 34 | 75433 Maulbronn | Tel. 07043 . 95 403-0
www.F-G-Security.de

Shield^{Pro}

Mobile Echtzeit-Videoalarmverifizierung
als effektive Vor-Ort-Abwehr



Erst detektieren, dann reagieren

Mobile Überwachung mit Echtzeit-Videoalarmverifizierung

Aktuelle Sicherheitslösungen für Gebäudeeinrichtungen und Betriebe erkennen Einbrüche sofort. Dennoch dauert es eine Weile, bis eine Person am Ort des Geschehens eintrifft, um Schäden an Personen und Eigentum abzuwenden.

Einbrecher wissen das genau und nutzen dieses großzügige Zeitfenster für Ihre Aktion. Wenn niemand schnell genug vor Ort sein kann, sind die Eigentümer meist machtlos.

Was wäre jedoch, wenn man aktiv und Standort-unabhängig ins Geschehen eingreifen könnte?



Shield^{Pro} bietet eine aktive Erstabwehr bei Einbrüchen.

Das Überwachungssystem umfasst einen PIR-Bewegungsmelder, eine HD-Kamera, Sprachansage und einen integrierten Rauchdiffuser, der den Raum optional in weniger als 30 Sekunden mit rückstandslosem Rauch füllt.

Der Rauch wirkt desorientierend und macht es Straftäter unmöglich ihre Aktion fortzusetzen.

Integrierte Komplettlösung

mit Aufschaltung auf die Notruf- und Service-Leitstelle

HD-Videokamera

Reichweite bei Tageslicht:
12 m, bei Dunkelheit: 6 m

Sprachansage

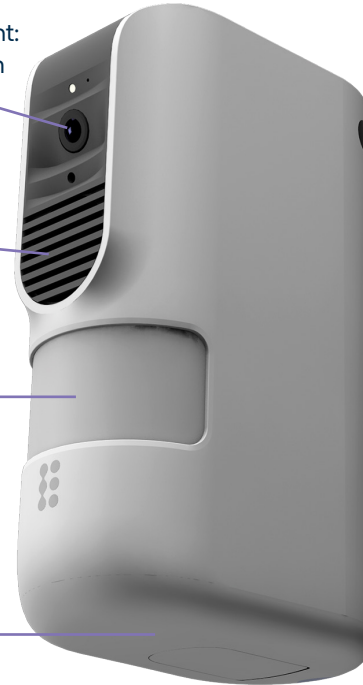
Sprachansage gibt
eine Warnung an
Einbrecher ab

Bewegungsmelder

PIR-Sensor: Sichtfeld
155° bis 12 m

Rauchdiffuser

Optionale Verrauch-
ungsfunktion, Dauer der
Rauchausgabe: ca. 30
Sek./ 70m³ Raum



Stand-Alone-Lösung:
Bevor der Rauch
freigegeben wird,
erfolgt eine
Verifizierung über
die Leitstelle

Manipulationsmeldung:
Eingriff am Gerät,
Entfernen des Rauch-
behälters, Durchschnei-
den eines optional
genutzten Kabels

**Kabelloser Batteriebe-
trieb,** was die Autarkie
zusätzlich erhöht
(Sechs Batterien des
Typs CR123A)

**Mit integriertem
Selbsttestsystem und
Remote-Software-
aktualisierungen**

Maße: 208 H x 132 B x 78 T mm, Gewicht: 1 kg inkl. Rauchkanister/Batterien

Shield^{Pro} setzt neue Standards

Aktive Gefahrenabwehr unabhängig vom Standort

Funktionalitäten und Vorteile im Überblick

- ✓ **Komplettlösung:** umfassendes autarkes Sicherheits-system in einem Gerät - Bewegungsmelder, Video-kamera, Sprachansage, Rauchkanister, SIM-Karte.
- 🕒 **Zeitvorsprung:** Zusätzliche und schnelle Echtzeit-verifikation ohne Zeitverlust (Ereignissüberprüfung).
- 📍 **Mobil:** Shield^{Pro} verwendet mobile Kommunikations-kanäle und ist damit unabhängig von der lokalen Kommunikationsinfrastruktur. D. h. weitestgehend autark durch Batteriebetrieb und LTE-M Lösung.
- 👁️ **Proaktiv:** unmittelbare Reaktion auf Bedrohungen durch Einsatz desorientierenden Rauchs.*¹ Die Steuerung und Aktivierung erfolgt durch die Notruf- und Service-Leitstelle.
*¹ Optional: Integrierter Rauchkanister (austauschbar) vernebelt ca. 70m³ in 30 Sekunden. Der Nebel ist nicht toxisch, nicht klebend und verflüchtigt sich rückstandslos.
- 👤 **Installation:** Wandmontage, auf einer Höhe von ca. 2 m, das System ist nahezu wartungsfrei.

