



Business Security-Cam G2

(EULE-G2-CAM) inkl. Cam-Setup

ist eine Sicherheits- und Alarmpkamera, die über Funk mit dem AlarmCheck-Sicherheitscenter in Verbindung steht. Verschiedene eingebaute Melder ermöglichen das Erkennen von Einbruchsdiebstählen und Sabotageversuchen:

- Infrarot-Bewegungsmelder (PIR)
- Melder für Bewegungen vor der Kamera (MIP)
- Neigungs- und Schwingungsmelder (Sabotageschutz)
- Glasbruchmelder (akustisch)

Die Verständigung bei Warnungen erfolgt per **Telefonanruf / SMS / E-Mail / Bildabruf** (Smartphone, PC). Kopien der Bildaufnahmen werden auf einer Speicherkarte und im AlarmCheck-Sicherheitscenter gespeichert, wo sie jederzeit online abrufbar sind.

Die Business Security-Cam G2 ist für den Einsatz in **Handel und Gewerbe** (im Gebäude und im Freien) geeignet und kann ganz einfach selbst montiert und gesteuert werden.

Das Alarm-System wird betriebsbereit mit eingebauter **T-Mobile GSM-SIM-Karte** ausgeliefert. Ein Anruf beim Systemanbieter **LOGMEDIA** genügt und schon wird die Kameraübertragung auf Ihr Handy freigeschaltet.

Nur für Businesskunden inkludierte Leistungen:

- Setup des gesamten Alarmsystems
- Regelmäßige Funktionsprüfung der Kamera
- Zeitsteuerung der Kamera nach Wochentagen und individuellen Kalendertagen (Feiertage, betriebsfreie Tage)
- Störzonenbereinigung (remote)
- 100 Alarm-SMS (monatlich)
- 500 Minuten Alarmverständigung (monatlich)
- unbegrenztes Datenvolumen
- Wetter- und winterfestes Außengehäuse



Alarm-Anruf

Die Business Security-Cam G2 informiert Sie per Anruf über einen Einbruch- oder Sabotageversuch. Bei diesem Anruf ist das Kameramikrophon aktiv - Sie können jetzt in den Raum hinein hören.



Alarm-SMS

Die Business Security-Cam G2 sendet eine Alarm-SMS an bis zu zwei verschiedene Telefonnummern, wenn in Ihrem Gebäude oder Außenbereich Alarm ausgelöst wird.



Alarm-E-Mail

Im Falle eines Alarms schickt Ihnen die Business Security-Cam G2 eine Nachricht an bis zu zwei verschiedene E-Mail-Adressen.



Bildabruf

Die Business Security-Cam G2 sendet Ihnen bei Alarmauslösung über SMS einen Bildlink auf Ihr iPhone oder Smartphone.



Online-Datenspeicher

Alle Bildaufnahmen werden auf der Speicherkarte der Kamera und zusätzlich im AlarmCheck-Sicherheitscenter des Systemanbieters LOGMEDIA gespeichert.



GSM-SIM-Karte

Die Business Security-Cam G2 wird mit einer T-Mobile-GSM-SIM-Karte ausgeliefert. Mit einem Anruf beim Systemanbieter LOGMEDIA können Sie Ihre Kamera aktivieren.

Vertrieb:

Smart Products GmbH
9500 Villach
Tel. +43 676 7707147
office@smartproducts.at
www.smartproducts.at



Getestet und empfohlen von:

Unabhängige Initiative für mehr Sicherheit in den Bereichen Wohnen, Ausgehen und Soziale Prävention.





BUSINESS

€ 29⁹⁰

exkl. MwSt.

- ✓ 4-Tastengehäuse (optional 2 Tasten)
- ✓ Tastenfunktionen sind programmierbar
- ✓ Tastensperre gegen unbefugte Anwendung
- ✓ in den Farben Schwarz und Weiß erhältlich

EULE-RC1 Funk-Fernbedienung

Die EULE-RC1 Funk-Fernbedienung ist eine optionale Zusatzkomponente und dient zum Scharf-/Unscharfschalten der Business Security-Cam G2. Die Fernbedienung im praktischen Schlüsselanhänger-Format kommuniziert per Funk.

Technische Daten

Spannungsversorgung:	6.0 V Alkalibatterie (L1016, nach Typ C - EN 50131-6)
Batterielebensdauer:	ca. 3 Jahre (bei 5 Auslösungen/Tag)
Kommunikationsfrequenz:	868 MHz/433 MHz
Kommunikationsreichweite:	ca. 30m (freies Feld)
Betriebsumgebung:	nach EN50131-1 Innenraum, Klasse 2
Betriebstemperatur:	- 10° bis +40°C
Normen:	entspricht ETSI EN300220, EN55022, EN 50134-2, EN50130-4, EN 60950-1, kann gemäß ERC REC 70-03 betrieben werden



BUSINESS

€ 189⁹⁰

exkl. MwSt.

- ✓ optischer Alarm mit Blitzleuchte (rot)
- ✓ akustischer Alarm mit Sirene
- ✓ keine elektrische Installation erforderlich
- ✓ stabiles, UV-beständiges Gehäuse
- ✓ Sabotage- und Vandalismusschutz

EULE-RAC13 Außensirene

Die komplett drahtlose EULE-RAC13 Außensirene ist eine optionale Zusatzkomponente und kommuniziert per Funk. Das Gerät gibt Alarm mit einer Sirene und Blitzleuchte. Die Sirene ertönt maximal 3 Minuten lang und blinkt 30 Minuten länger. Bei einem Sabotageversuch sendet die Sirene ein Sabotagesignal an das System. Ebenfalls im System integriert ist ein automatischer Funktionscheck, der zwischen einem 25 und 50 Sekunden Intervall variiert werden kann.

Die Lithiumbatterie hat eine Lebensdauer von bis zu 3 Jahren.

Technische Daten

Spannungsversorgung:	Lithiumbatterie BAT-80 Jablotron
Batterielebensdauer:	max. 5 Jahre (50 sek Überwachung)
Kommunikationsfrequenz:	868 MHz
Kommunikationsreichweite:	bis zu 300m (freies Feld)
Sirene:	piezoelektrisch, 112 dB/1m
Dauer des hörbaren Alarms:	max. 3 Minuten
Dauer des Blinkens:	max. 30 Minuten
Abmessungen:	230 x 158 x75 mm
Betriebstemperatur:	-25°bis +60°C
Geltungsbereich:	IP34D. EN 50131-1 Klasse 2