

Neu in der Schweiz Mobeye® GSM Alarmierung



Überwachung von Temperatur, Strom, Wasser oder Bewegung mittels GSM. Mit der neuen Mobeye Produktpalette bieten Alltron und Brack eine Vielzahl von Wireless-Sicherheitslösungen.

Mobeye GSM Alarm Produkte sind flexibel einsetzbar und einfach zu installieren. Innovativ ist die Energieeffizienz. So laufen die meisten Mobeye GSM-Module über ein Jahr lang auf einem Satz Batterien. Ideal für Orte ohne Netzteil oder Kabel. Wenn die Produkte an eine externe Stromquelle angeschlossen werden, dann arbeiten die Batterien als Reserve-Energieversorgung.

Mobeye Messung und Rückmeldemodule werden auch in medizinischen Anwendungen und AED-Schränke eingesetzt. Die Produkte werden von der Landwirtschaft, der Industrie und der Verbrauchersektor und Regierung (Justiz, Polizei) verwendet.

***‘Fernüberwachung
und -steuerung.
Einfach und effektiv.’***



Messen und Melden mit Mobeye

Telemetrie kann zusammengefasst werden als die Messung der Parameter, und das Melden von den Daten über Telekommunikation an einen anderen Ort. Vor der Messung, werden Sensoren oder "Sonden" verwendet. Telemetrie ist in der Luft- und Raumfahrt, Meereskunde und Medizin nicht mehr wegzudenken. Näher zu Hause, hilft "Messen und Melden" bei der Überwachung einer Einrichtung, Strom oder festgelegten Temperaturgrenzen. Durch die Kombination von Messungen mit GSM Alarm, werden Grenzwerte überwacht und folgt ein Alarm nach den eingestellten Kontakte. GSM Telemetrie und GSM Alarm hat Anwendungen in der Industrie, Niederlassungen, Sicherheit, oder zu Hause.

Mobeye Argos, All-In-One GSM Alarmsystem

Mobeye Argos macht Sicherheit einfach. Ein Bewegungsmelder, Temperatursensor und GSM-Modul sind integriert in ein kompaktes und elegantes Gehäuse. Einer der Benutzeroptionen, ist die Wahl zwischen einer stillen oder lauten Alarm. Das System arbeitet über einem Jahr auf einem Satz Batterien. Sobald die Batterien ausgewechselt werden müssen, sendet der Argos eine "Batterie schwach" SMS. Der Mobeye Argos ist ideal, um ein Objekt schnell und einfach gegen Einbruch zu sichern. Denken Sie an Lagerhallen, ein Haus oder ein Boot. Das All-in-One-Alarmsystem ist auch ideal für die Überwachung in der Konstruktion oder zu Hause.



Mobeye PowerGuard

Mobeye Powerguard (CM2100) alarmiert bei Stromausfall per SMS und Anruf. Das Modul ist betriebsbereit und einfach zu installieren. Durch den Adapter in eine Steckdose zu stechen, ist die Stromversorgung überwacht. Als Alternative kann jedes 12VDC Stromversorgung verwendet und überwacht werden. Externe Sensoren und Geräte sind einfach zu den NO / NC-Eingänge anzuschließen.



Mobeye ThermoGuard

Mobeye ThermoGuard (CM2200) überwacht eingestellten Temperaturgrenzen. Wenn die Raumtemperatur den eingestellten Mindestwert unterschreitet oder die maximale Temperatur überschreitet, folgt den Alarm per SMS und Telefonanruf. Durch den zusätzlichen Eingang (s) können externe Sensoren angeschlossen werden. Der Thermo Guard kann batteriebetrieben oder mit einem externen Netzteil arbeiten.



Mobeye WaterGuard

Der Mobeye Waterguard berichtet Wasserlecks und hilft, Folgeschäden zu vermeiden. Sobald die Sensoren eine wässrige Flüssigkeit detektiert, sendet der Mobeye WaterGuard eine Textnachricht und einen Anruf auf die eingestellten Alarmkontakte. Das Produkt ist batteriebetrieben und einfach zu installieren. Durch den zusätzlichen Eingang (e) können externe Sensoren angeschlossen werden. Wenn gewünscht, kann der Wasserwache auf ein externes Netzteil zu betreiben.



Über das Unternehmen **Mobeye**

Das niederländische Unternehmen Mobeye ist spezialisiert auf high tech GSM Alarm-und Telemetrie-Technik. Oft in enger Zusammenarbeit mit Kunden, entwickelt Mobeye mobile Produkte für intelligente Überwachung und/oder Telemetrie. Mobeye Produkte sind durchgängig extrem niedrig im Stromverbrauch. Mobeye zielt darauf ab, Komfort und Sicherheit für die Kunden bereitzustellen.

Competec Stand I06
E-Mail info@mobeye.eu
Website www.mobeye.eu
Pressematerial: <http://www.mobeye.eu/DE/ueber-mobeye/presse>