



MicroGuard.THERM ist das perfekte Modul für die Temperaturmessung. Gebäude, Wohnungen, Ferienhäuser können mit diesem Modul kontrolliert werden.



MicroGuard.PIR ist ein Bewegungsmelder mit Alarmfunktion. Für Haus, Büro, Boot, Schrebergarten und Gebäude aller Art: Bei Bewegung erfolgt ein Anruf oder SMS auf Ihr Handy.



MicroGuard.SHOCK ist mit einem Erschütterungssensor ausgestattet. Installieren Sie ihn an einer Tür, am Fenster oder an Baumaschinen. Bei Erschütterung ruft er Sie an oder schickt Ihnen eine SMS.

wiatec® gmbh, Fichtenstrasse 6, 01097 Dresden
Telefon: +49 (0) 351. 262 80 22, sicher@microguard.de

Bestellung: www.microguard.de

© wiatec® gmbh. Bildquellen: istockphoto.com
Design: www.reimann-design.de



Handy-Nachricht bei Stromausfall



Strom muss fließen. Ohne Unterbrechung.

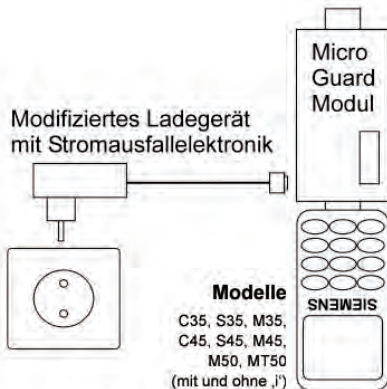


In unserem Haushalt fließt viel Strom. Die Geräte, die uns Licht, Energie und Wärme liefern, sind darauf angewiesen. Wäre es nicht schön, wenn man diese Haushaltsgeräte überwachen könnte? Gerade für so wichtige Funktionen wie Tiefkühlagerung, Tierversorgung oder Heizungsanlagen wäre eine Meldung per Handy goldwert.

Ein weiteres Beispiel für den Stromausfallmelder: Sie liegen mit Ihrem Boot im Hafen und sind auf einen Stromnetzanschluss angewiesen. Was liegt da näher, als diesen Anschluss von MicroGuard überwachen zu lassen? Nun, wir haben eine Lösung entwickelt, die MicroGuard.AUX zu einem perfekten Wächter der Stromversorgung macht.



Mit Hilfe eines modifizierten Ladegerätes für Siemens-Handys wird gleichzeitig die Ladefunktion des Handys und die Überwachung der Stromversorgung realisiert.



Der Wächter im Urlaub

Stellen Sie sich vor, Sie verreisen in den Urlaub. Ihr Salzwasser-aquarium mit wertvollen Fischen ist auf die Umwälzung des Wassers angewiesen. Wenn der Strom ausfällt, muss schnell reagiert werden. Mit unserem Stromausfallwächter sind Sie auf der sicheren Seite, denn er hat eine unbegrenzte Reichweite und ist vielfältig konfigurierbar.

Ob große Tiertränke, die elektronisch gesteuert wird, oder kleines Aquarium, das die Lieblingsfische beherbergt: unsere Tiere sind auf elektrische Energie angewiesen.



MicroGuard.AUX arbeitet mit serienmäßigen SIEMENS/BenQ GSM-Handy mit einem integrierten Modem. Das Handy wird mit dem Ladegerät dauerhaft gespeist, um eine zeitlich unbegrenzte Funktionalität zu sichern. Eine automatische Reaktivierung* des Handys garantiert, dass die Funktionen sichergestellt werden, auch wenn das Handy sich versehentlich ausschalten sollte.

Anwendungsbeispiele:

Überwachung der Stromversorgung von sensiblen Einrichtungen, wie zum Beispiel Tiefkühlräumen oder -truhen, Aquarien, Futterstellen etc.

Überwachung von Heizanlagen und Störungsmeldung bei Ausfall der Heizung
Fernschaltung von Heizung/Licht mittels SMS-Befehlen, Fern-Reset von Heizkesseln

