

**P r e s s r e l e a s e**  
21. September 2005

Verantwortlich:  
René Brogle

## Geräte sowie Anlagen fernschalten und fernüberwachen

Die volle Kontrolle von überall und jederzeit erzielt man mit dem von Elbro entwickelten **SMS Switch Butler SMSB48**. Ohne Festnetzanschluss kann man per SMS in allen GSM-Netzen weltweit elektrische Geräte fernschalten und fernüberwachen. Über die potentialfreien Kontakte können 4 verschiedene Geräte unabhängig voneinander geschaltet werden. Die Quittierung erfolgt umgehend per SMS an bis zu 8 verschiedene Nummern. Über die digitalen Eingänge lassen sich ebenfalls unabhängig voneinander 8 Anlagen oder Maschinen überwachen, wobei eine Zustandsabfrage jederzeit und von überall möglich ist. Die stufenweise Alarmierung erfolgt automatisch per SMS.

Neu ist jetzt der äusserst preiswerte **1 Kanal SMS Switch Butler SMSB10** erhältlich, mit dem sich per SMS oder per Anruf Heizungen, Beleuchtungen, Boiler, Bewässerungsanlagen, Laboreinrichtungen etc. weltweit fernschalten lassen. Ebenfalls neu folgt der sehr einfach zu konfigurierende **SMS Switch Butler SMSB26**, mit dem 2 (erweiterbar auf 10) verschiedene Geräte unabhängig voneinander ferngeschaltet und 6 verschiedene Geräte fernüberwacht werden können. Abgerundet wird das Angebot durch die Steckdosen-Version **Teleswitch TSE 10**, mit dem sich per Telefon z.B. im Ferienhaus Elektrogeräte ein-/ausschalten sowie über den Countdown-Timer für 1-99 Stunden einschalten lassen.

Eine Internetüberwachung von Gebäuden und Anlagen macht der **Internet Butler ic.1** möglich, der als Melde- und Fernwirkmodul sowie Kleinsteuerung und Datenlogger in vielfältigen Funktionen sowie volle Kontrolle von überall bietet.

Hersteller/Vertrieb: Elbro AG, Gewerbestrasse 4, Postfach 11, 8162 Steinmaur,  
Telefon 044 854 73 00, Fax +044 854 73 01  
E-Mail: info@elbro.com, Homepage: www.elbro.com



Fotolegende:  
Mit dem SMS Switch Butler können per SMS Geräte sowie Anlagen ferngeschaltet und fernüberwacht werden.