

**TECHNISCHE DATEN**

Höhe	84mm
Breite	72mm
Einbautiefe	32mm
Gehäusematerial	Kunststoff
Spannungsversorgung	12-30 VAC/DC
Stromaufnahme (Max.)	500 mA 12 VDC
Frequenzband GSM/GPRS	900/2.100 MHz
	UMTS 900/1.800
Kontakteingänge	4
Relaisausgänge	2
Betriebstemperatur	-20 °C - +70 °C
Anzahl gespeicherter Ereignisse	1.000
Benutzer Telefonnummern zur Ausgangssteuerung	1.000
Unterstütztes Betriebssystem	Windows 10

GSM-Modul zur Ansteuerung von Schranken, Toren und Polleranlagen über ein Mobil- oder Festnetztelefon**Das Öffnen erfolgt mittels Rufnummernkennung, Internet oder Smartphone-Anwendung**

Möglichkeit zur Konfiguration von Benutzerbefugnissen und Eintrittsperioden. Sendung von Ereignislisten und Berichten per E-Mail. Eine Mobilfunkkarte muss bauseits beigestellt werden. Da keine Gesprächsverbindung aufgebaut wird, entstehen keine Gebühren.

Das Vorhandensein, der für den Betrieb des GSM Moduls erforderlichen Empfangsqualität wird vorausgesetzt. Wenn eine Mobilfunkkarte nur mit Tarif bauseits beigestellt wird, erfolgen Änderungen wie z.B. Freischaltung neuer Rufnummern per SMS.

Ist für die Mobilfunkkarte neben dem Tarif auch zusätzlich ein Datentarif abgeschlossen worden, können Änderungen auch über eine Website vorgenommen werden.