

# Das GSM-Fernauslösegerät UniSignal FG 2.0

Steuerung von Schranken- und Torantrieben mit dem Handy

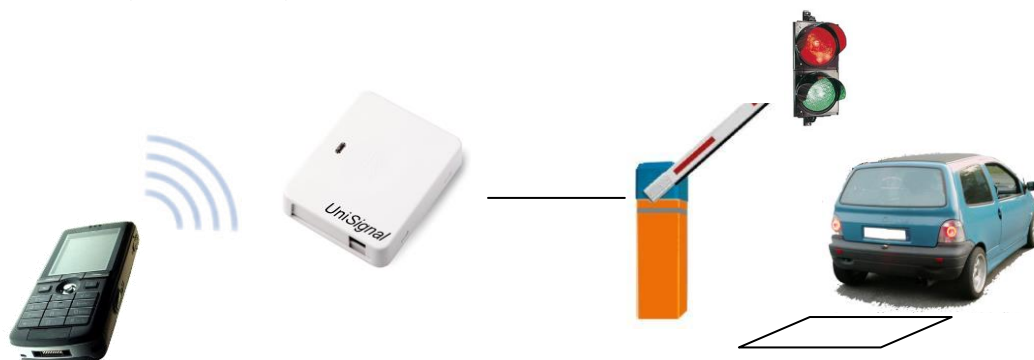


Die Fernbedienung von Toren, Schranken oder Lichtzechanlagen müssen Sie nicht mehr mit speziellen Funk-Fernbedienungen oder Schlüsselschaltern realisieren. Das **GSM-Fernauslösegerät UniSignal FG 2.0** ermöglicht die Fernbedienung von jedem Handy aus.

Das Gerät wertet die während eines ankommenden Anrufes übertragene Rufnummer aus und nutzt diese als Legitimation für die Steuerung eines Relaiskontaktes. Bis zu 500 Personen können eine Berechtigung zur Steuerung erhalten. Für einen Anruf fallen keine Gesprächsgebühren an. Darüber hinaus können Sie es auch per Smartphone-App (Android oder iOS) steuern.

Das Gerät hat zwei programmierbare Relaiskontakte. Die Konfiguration des Gerätes kann werksseitig, lokal (über USB-Schnittstelle) oder über das Internet durch bis zu fünf im Gerät hinterlegte Master-Teilnehmer erfolgen.

Das Fernauslösegerät hat einen Anschluss für eine absetzbare GSM-Stabantenne. Es wird mit 12 oder 24 Volt Gleichspannung betrieben. Zur Funktion des Gerätes ist ein geeigneter Handy-Vertrag notwendig.



GSM-Fernauslösegerät UniSignal FG 2.0  
 Einbau-Netzgerät 12 V / 2,0 A, DIN-Schiene  
 Induktionsschleifen-Detektor (1-Kanal)  
 Induktionsschleifen-Detektor (2-Kanal)  
 Relaissockel, 11-Stift-Relais (für Induktionsschleifen-Detektor)  
 LED-Signalampel, kompakt  
 LED-Signalampel

Artikelnummer P 20 72 0302  
 Artikelnummer L 91 12 0206  
 Artikelnummer L 81 00 1020  
 Artikelnummer L 81 00 1030  
 Artikelnummer L 81 00 9040  
 Artikelnummer L 54 03 2308  
 Artikelnummer L 54 03 2305