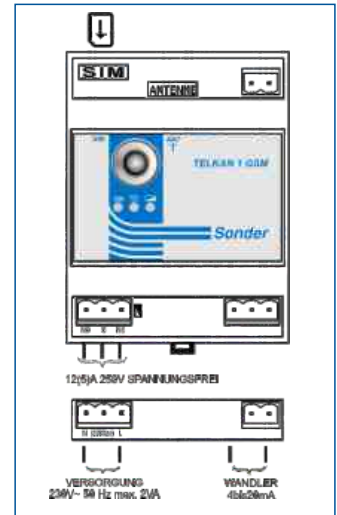


GSM-Telefonsteuerung, 1 Kanal, 9 Sprachen, Handleitung und 1 Eingang für Wandler 4bis20mA



NEUHEIT

- Abmessungen Gehäuse IP55: 105 x 170 x 98 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Stromversorgungsausgang für Fühler: 14VDC
- Fernsteuerung eines Geräts durch SMS und 1 Eingang für Wandler 4bis20mA
- Bidirektional, Statusinformation per SMS
- 1 Ausgangskanal mit Relais 12(7)A 250V~ und einem Eingang für Wandler 4bis20mA
- Frontseitige Taste zur Änderung des Kanalstatus ohne Versenden einer SMS
- Information Versorgungsstatus, Betrieb, Empfang und Kanalstatus
- SIM-Aufnahme und Standardantenne mit magnetisierter Basis im Lieferumfang enthalten (**SIM nicht im Lieferumfang**)
- Möglichkeit der Zeituhrschaltung von 1 Minute bis 45 Tagen
- Bestätigung des ausgeführten Befehls optional (Sparfunktion)



Modell	Code	Merkmale
TELKAN 1 GSM FÜLLSTAND	19.072	1 Kanal mit Relais 12A und Eingang 4bis20mA

Anwendungen für 4bis20mA



Telkan 1 GSM FÜLLSTAND
Telefonsteuerung
aktuelle Seite

Mithilfe dieser Steuerungen einer Fernsteuerung mit Sollwert und einer lokalen Steuerung können Sie ein Gerät fernsteuern und je nach eingesetztem Fühler verschiedene Größen messen.

Es gibt Feuchtigkeits-, FÜLLSTAND-, Temperaturfühler usw. Sie müssen nur den Fühler wählen, der für Ihre Anlage am besten geeignet ist.



Füllstandfühler



EC 60-4a20mA
EC 100-4a20mA
Fernsteuerung
Seite 38

Temperatur- und Feuchtigkeitsfühler

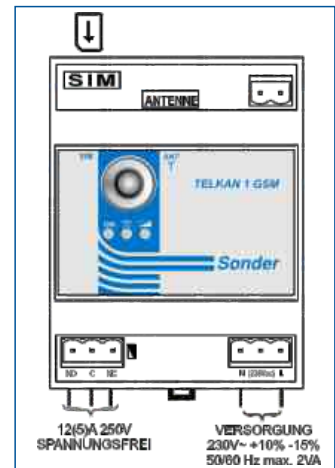


GSM-Telefonsteuerung, 1 Kanal, 9 Sprachen, Handleitung und Alarm bei Kontaktschluss



NEUHEIT

- Abmessungen: 70 x 90 x 58 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Fernsteuerung eines Geräts durch SMS und Alarm bei Kontaktschluss
- Bidirektional, Statusinformation per SMS
- 1 Ausgangskanal mit Relais 12(7)A 250V~
- Frontseitige Taste zur Änderung des Kanalstatus ohne Versenden einer SMS
- Bei Netzstromausfall erlangt der Kanal seinen vorherigen Status wieder
- Information Versorgungsstatus, Betrieb, Empfang und Kanalstatus
- SIM-Aufnahme und Standardantenne mit magnetisierter Basis im Lieferumfang enthalten (**SIM nicht im Lieferumfang**)
- Möglichkeit der Zeiturschaltung von 1 Minute bis 45 Tagen
- Bestätigung des ausgeführten Befehls optional (Sparfunktion)



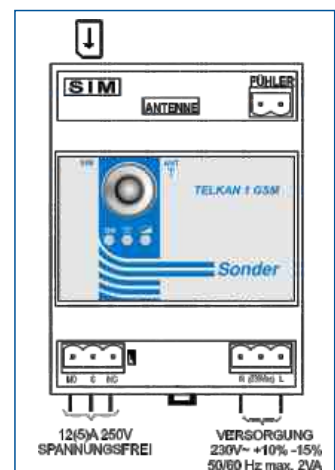
Modell	Code	Merkmale
TELKAN 1 GSM AL	19.068	1 Kanal mit Relais 12A und Kontaktalarm

GSM-Telefonsteuerung, 1 Kanal, 9 Sprachen, Handleitung und Temperaturalarm



NEUHEIT

- Abmessungen: 70 x 90 x 58 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Fernsteuerung eines Geräts durch SMS und Temperaturalarm
- Bidirektional, Statusinformation per SMS
- 1 Ausgangskanal mit Relais 12(7)A 250V~ und 1 Fühler PTC2000 -40°C bis +140°C
- Frontseitige Taste zur Änderung des Kanalstatus ohne Versenden einer SMS
- Bei Netzstromausfall erlangt der Kanal seinen vorherigen Status wieder
- Information Versorgungsstatus, Betrieb, Empfang, Kanalstatus, Temperatur und Durchschnitt der letzten 4 Stunden
- SIM-Aufnahme und Standardantenne mit magnetisierter Basis im Lieferumfang enthalten (**SIM nicht im Lieferumfang**)
- Möglichkeit der Zeiturschaltung von 1 Minute bis 45 Tagen
- Bestätigung des ausgeführten Befehls optional (Sparfunktion)



Modell	Code	Merkmale
TELKAN 1 GSM AT	19.069	1 Kanal mit Relais 12A und Temperaturalarm

Telefonsteuerung, 1 Kanal in 9 Sprachen für Festnetzleitung



- Abmessungen: 70 x 90 x 58 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Fernsteuerung eines Geräts durch eindirektionalen Anruf mit Tonwahlverfahren (Telefontasten)
- 1 Ausgangskanal mit Relais 12(7)A 250V~
- In 9 Sprachen konfigurierbar: Spanisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Katalanisch, Baskisch, Galicisch und Portugiesisch
- Statusinformation durch Nachrichten per Sprachsynthese
- Frontseitige Taste zur Änderung des Kanalstatus (offen/geschlossen) ohne Erfordernis eines Anrufs (manueller Modus)
- Bei einem Stromversorgungsausfall erlangt der Kanal seinen vorherigen Status wieder
- Statusinformation durch drei LEDs: versorgt und in Betrieb, Anruf wird entgegengenommen, Kanalstatus (offen/geschlossen)

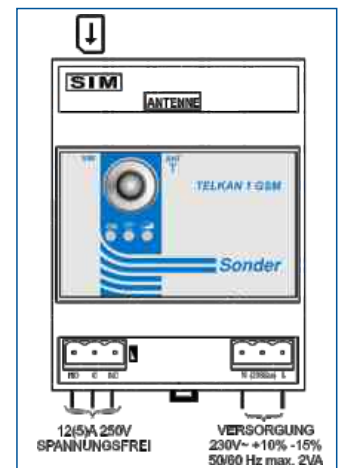


Modell	Code	Merkmale
TELKAN 1	19.066	1 Kanal mit Relais 12A. 9 Sprachen

GSM-Telefonsteuerung, 1 Kanal in 9 Sprachen für Handyleitung



- Abmessungen: 70 x 90 x 58 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Bidirektional, Statusinformation per SMS
- 1 Ausgangskanal mit Relais 12(7)A 250V~
- Frontseitige Taste zur Änderung des Kanalstatus (offen/geschlossen) ohne Versenden einer SMS
- SIM-Aufnahme und Standardantenne mit magnetisierter Basis im Lieferumfang enthalten (**SIM nicht im Lieferumfang**)
- Bei Netzstromausfall erlangt der Kanal seinen vorherigen Status wieder
- Information Versorgungsstatus, Betrieb, Empfang und Kanalstatus
- Möglichkeit der Zeitzurschaltung von 1 Minute bis 45 Tagen
- Bestätigung des ausgeführten Befehls optional (Sparfunktion)
- Leitet die SMS der Telefongesellschaft zum letzten Benutzer um

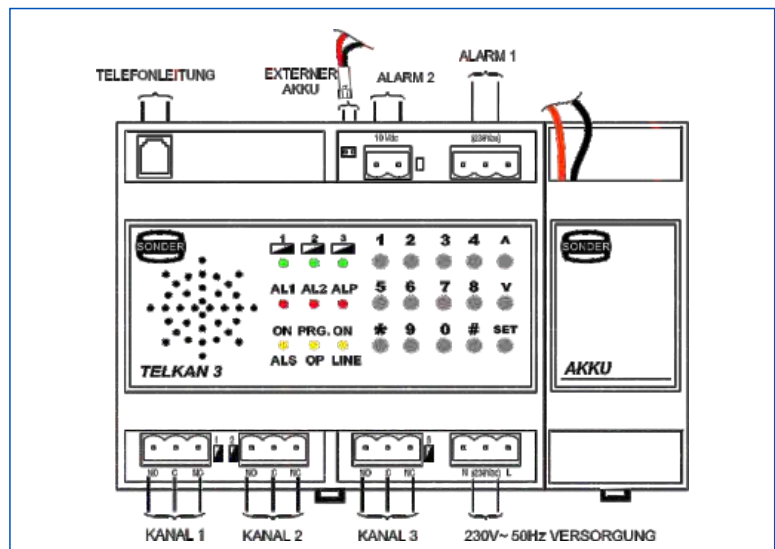


Modell	Code	Merkmale
TELKAN 1 GSM	19.067	1 Kanal mit Relais 12A. Ohne SIM-Karte



Telefonsteuerung, 3 Kanäle mit Sprache, bidirektional

- Abmessungen: TELKAN 3 SCHIENE 105 x 90 x 58 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Ausgänge: drei Relais SPDT max. 250V~, 8A. Potenzialfreie Kontakte
- Alarmer: 2 externe mit Optokopplereingang und 1 interner bei Netzstromversorgungsausfall
- Alarmeringang 1: wird bei Versorgung mit 230V~ aktiviert
- Alarmeringang 2: wird durch Erzeugung eines Kurzschlusses aufgrund eines externen Kontaktschlusses aktiviert
- Ladegerät eingebaut. Akkumodul mit Autonomie von 1 Stunde
- Telefon-Drahtleitung mit Tonwahlverfahren
- 9 LED-Anzeigen: Relaisstatus, Alarmer, Telefonleitung und Gerätstatus
- Sprachsynthese
- Empfang von Anrufen zur Abfrage oder Statusänderung möglich
- Fähigkeit zur Tätigung von Anrufen bei jedem der drei Alarmer mit personalisierter Identifikationsnummer. Nur ausgehende Telefonnummern müssen programmiert werden
- Gegen atmospherische Entladung geschützt



Modell	Code	Merkmale
TELKAN 3 SCHIENE	19.055	3 Kanäle (Relais 8A) und 3 Alarmer

Telefonsteuerung in Gehäuse, 3 Kanäle mit Sprache, bidirektional

- Abmessungen: 200x 204 x 100 mm
- IP40-Gehäuse zur Wandmontage
- Sonstige Merkmale wie TELKAN 3 SCHIENE
- Anschlüsse wie beim Modell TELKAN 3 SCHIENE



Modell	Code	Merkmale
TELKAN 3 BOX	19.052	3 Kanäle (Relais 8A) und 3 Alarmer

Steckdose mit Telefonsteuerung, 1 Kanal



- Abmessungen: 67 x 130 x 50 mm
- Versorgung: 230V~ +10%-15% 50/60Hz
- Telefonleitung mit Tonwahlverfahren
- Vorrangige Ein/Aus-Tasten
- Kommunikation durch Töne

Modell	Code	Merkmale
SONDERTEL	19.060	1 Kanal mit Relais 10A
SONDERTEL GSM	19.073	1 Kanal mit Relais 16A

Zubehör

Akkumodul



- Max. Autonomie 1 Stunde
- Modulgehäuse DIN-Schiene (2 Module)
- Umgebung: Max. Temperatur 50°C / Feuchtigkeit 20% bis 85%

Modell	Code	Merkmale
Akkumodul	19.057	Ersatzteil für die Serie TELKAN 3

Füllstandfühler



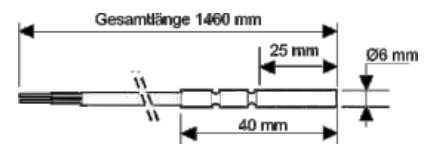
- Füllstandfühler für nicht korrosive Flüssigkeiten (Wasser, Diesel, Öl, Wein usw.)
- Ausgang 4 bis 20 mA
- Versorgung 9...24VDC
- Ausgangslast: 50Ω
- Ableseabweichung bei Temperaturschwankung: 0,5% / °C

Modell	Code	Merkmale
FÜLLSTANDFÜHLER 1 m	5.661	Für Behälter mit 1 m Höhe
FÜLLSTANDFÜHLER 2 m	5.662	Für Behälter mit 2 m Höhe
FÜLLSTANDFÜHLER 2 m	5.663	Für Behälter mit 3 m Höhe

Temperaturfühler



PTC2000 IP67
 Reaktion: bei 25°C 1950/1990 Ω



Modell	Code	Merkmale
Fühler PTC2000 3m	4.343	Silikonkabel 3 m, Bereich von -40°C bis +140°C