

# TS100T

## Standalone GSM Modul, Kunststoffgehäuse

### TS100T GSM Modul

---

Das TS100T erhöht die Sicherheit von allen Arten von Sicherheitssystemen. Das TS100T überwacht analoge Telefonleitungen und stellt bei jeglichem Ausfall der Telefonleitung unverzüglich der Alarmzentrale/Wählgerät einen alternativen Übertragungsweg via GSM für die Übertragung digitaler Alarmprotokolle wie SIA, Contact-ID etc. für die GSM-Meldungsübertragung an einen Wachdienst zur Verfügung. Das TS100T verfügt auch über einen integrierten Alarmeinang, über diesen eine SMS-Nachricht an einen anderen Empfänger gesendet werden kann.

Der abgesetzt bedienbare Relaisausgang kann zur Steuerung von beliebigen Geräten genutzt werden. Die abgesetzte Steuerung des TS100T Ausgangs kann einfach durch ein herkömmliches Telefon mit Tonwahl oder Handy erfolgen.



### Einzelheiten

---

- TS100T
- Permanente Überwachung der analogen Telefonleitung
- Ermöglicht einen Back-up Kanal via GSM at bei allen Leitungsstörungen
- SMS Nachricht an optionalen Empfänger für Leitungsstörung/Leitung OK
- Alarmeinang für SMS Nachricht
- Abgesetzt steuerbarer Ausgang
- SMS Statusreport an optionalen Empfänger
- Einfach programmierbar und integrierbar
- Polycarbonat Gehäuse

# TS100T

## Standalone GSM Modul, Kunststoffgehäuse

### Technische Spezifikationen

---

#### Allgemein

---

Produktlinie            Autonome

---

#### Netzwerk

---

Kommunikationstyp    Mobilfunk

---

#### Berichterstattung

---

Kompatible Empfänger    PSTN Empfänger

---

#### Elektrische Angaben

---

Netzteilwert            10 to 25 VDC

Aktueller Verbrauch    +/- 120mA (standby)

---

#### Physikalisch

---

Abmessungen            175 x 130 x 45 mm

---

#### GSM module

---

Quadband

---

#### antenna cable

---

3m

---



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte [de.firesecurityproducts.com](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.