

TAMO

schnurlose Füllstandsüberwachung von LPG-Tanks per GSM-Mobilfunk



■ **Höchste Übertragungssicherheit durch SMS**

■ Hohe Installationssicherheit und geringe Installationskosten durch direkte Anbindung an den Tank ohne jegliche Verkabelung. Mit zusätzlicher Tankerkennung und einem taghellen, kontrastreichen LED-Display

■ Batterielebensdauer bis zu 5 Jahren, bei wöchentlicher Routinemeldung

Parametrierung vor Ort nicht notwendig durch automatische Konfiguration des Systems

Webbasiertes DataCenter mit Schnittstelle zu Logistik-Systemen

Meldung

- Bei Grenzwertüber- oder unterschreitung
- Bei definierter Füllstandsdifferenz
- Wöchentlicher Routineruf (täglich zusätzlich konfigurierbar)

Get in Touch

TAMO

schnurlose Füllstandsüberwachung von LPG-Tanks per GSM-Mobilfunk

Funktionsmerkmale

- ♦ Interne Selbstüberwachungsfunktionen (GSM-Pegel, Batteriespannung)
- ♦ Sabotagesicherung durch Magnetfeldererkennung
- ♦ Interne, selbsteinstellende Echtzeituhr
- ♦ Optische Füllstandskontrolle während der Betankung

Technische Daten

- ♦ Gehäuse: Ex-Zone 1 / Ex-Zone 2 zugelassen
- ♦ Gewicht: ca. 800g
- ♦ Befestigung: Tankmontage
- ♦ Abmessungen:
85 x 85 x 55 mm (LxBxH)
- ♦ Temperaturbereich:
-20°C bis +50°C
- ♦ Lithiumbatterie 3,6V
- ♦ Stromaufnahme:
Ruhe: ca. 0,04 mA
(max 0,2 mA)
Aktiv: ca. 30 mA
Senden: max. 250 mA
- ♦ Modem: integriertes
Quadband GSM-Modem

Zubehör

- ♦ Firmware Download über das Web-Interface
- ♦ Temperaturbereich: -25°C - +65°C
- ♦ Wand- oder Hutschienenmontage