

Produktinformation

LC 102 – Level Controller 102

Tankinhaltsmessgerät mit Freiraumkontrolle

Tankinhaltsanzeige bis 9999 Liter

LC 102 ist ein elektronisches Instrument zur Anzeige des Tankinhalts in Volumsprozent und Litern. Alle gängigen Tankformen werden unterstützt. Die Messung erfolgt berührungsfrei mit 40 kHz Ultraschallimpulsen. Die Montage ist sehr einfach. Der Sensor wird über ein **5 m** langes Kabel an LC 102 angeschlossen. LC 102 ist wartungsfrei, höchst zuverlässig und wird über einen Netzadapter permanent versorgt. LC 102 ist ein direkter Ersatz für mechanische Füllstandanzeiger.



Eigenschaften / Ausstattungen

- Liter & Prozent Tankinhalts- Anzeige
- Tankfreiraumanzeige
- Abstandsanzeige Sensor zum Tankniveau in cm
- Präzise Digitalanzeige
- Berührungslose Messung
- Einfache Montage an der Tank- Oberseite
- 2 Gewinde zum Einschrauben.
- Mehrfachmessung für höchste Stabilität
- Wandbefestigung im Lieferpaket enthalten

LC 102 wertet die Laufzeit von Ultraschallimpulsen aus um den Flüssigkeitspegel im Tank zu erfassen. Damit sind Fehlfunktionen wie bei mechanischen Lösungen ausgeschlossen. Alle gängigen Tankbauformen wie kubisch, zylindrisch, liegend oder zylindrisch stehend werden unterstützt. Der Tankinhalt wird aus den eingegebenen Parametern und gemessenen Distanzen im Tank ermittelt, Der Tagesverbrauch und Vorrat des Tankinhalts in Tagen können ebenfalls angezeigt werden

Anwendungen:

- Heizöltanks, Wassertanks, Regenwassertanks, Altöltanks...

LC 102 liefert folgende Werte:

- Tankinhalt in Litern bis zu 9999 Liter
- Tankinhalt in Prozent vom Volumen
- Tankfreiraum – wie viele Liter passen noch in den Tank
- Tiefe (Abstand zur Flüssigkeitsoberfläche) in cm
- Mittlerer Tagesverbrauch in Litern/Tag
- Reichweite des Tankinhalts bei durchschnittlichem Verbrauch in Tagen

Dokument: 03 – 2012 LC D PI 03

Produktinformation

LC 102 – Level Controller 102

Tankinhaltsmessgerät mit Freiraumkontrolle

Technische Daten

Abmessungen (B x T x H):	70 x 40 x 100 mm
Gewinde:	6/4 Zoll und 2 Zoll
Gewicht	ca. 500 g
Gehäuse:	Schwarz, ölbeständig
Schutz:	IP 20 nach EN 60529
Anzeige:	nur für Innenräume, Keller, Tankraum etc. LC-Anzeige 51 mm x 35 mm, 2 Zeilen mit je 4 Ziffern, 12 und 14 mm
Temperaturbereich:	-10°C ... +45°C
Stromversorgung:	Netzadapter 230 V AC mit Euro-Stecker
LC 102 trägt das CE-Zeichen wird nach ROHS Richtlinien gefertigt.	

Messungen:

Messmethode:	Ultraschall, 40 kHz, Pulsdauer: 20 ms
Messbereich:	19 cm ... 270 cm (Abstand zur Flüssigkeitsoberfläche)
Messunsicherheit:	±1 cm

Montage:

Der Sensor verfügt über 2 Gewinde. 1 1/2" und 2"
+ Absteckbare Kabel Verbindung (10mm Durchmesser).

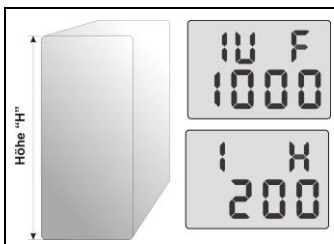
Normalbetrieb:

Alle 24 Stunden wird eine Messung vorgenommen, der ermittelte Tankinhalt in Litern und Prozent vom Tankvolumen, wird permanent angezeigt.

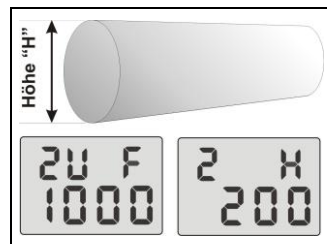
Sofort Messung im Normalbetrieb:

Auslösen einer Messung durch Drücken der Pfeiltaste.

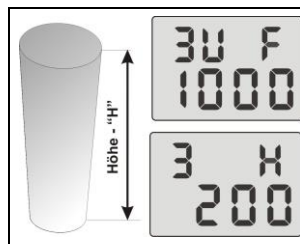
Tanktypen: Type 1



Type 2



Type 3



Best. Nr.: ST001003

Lieferumfang: LC 102, Wandhalterung, Netzadapter 230 V AC mit Euro-Stecker, Sonde mit 5 m Kabel,
+ Betriebsanleitung

DESIGN & DEVELOPMENT BY



Dokument: 03 – 2012 LC D PI 03