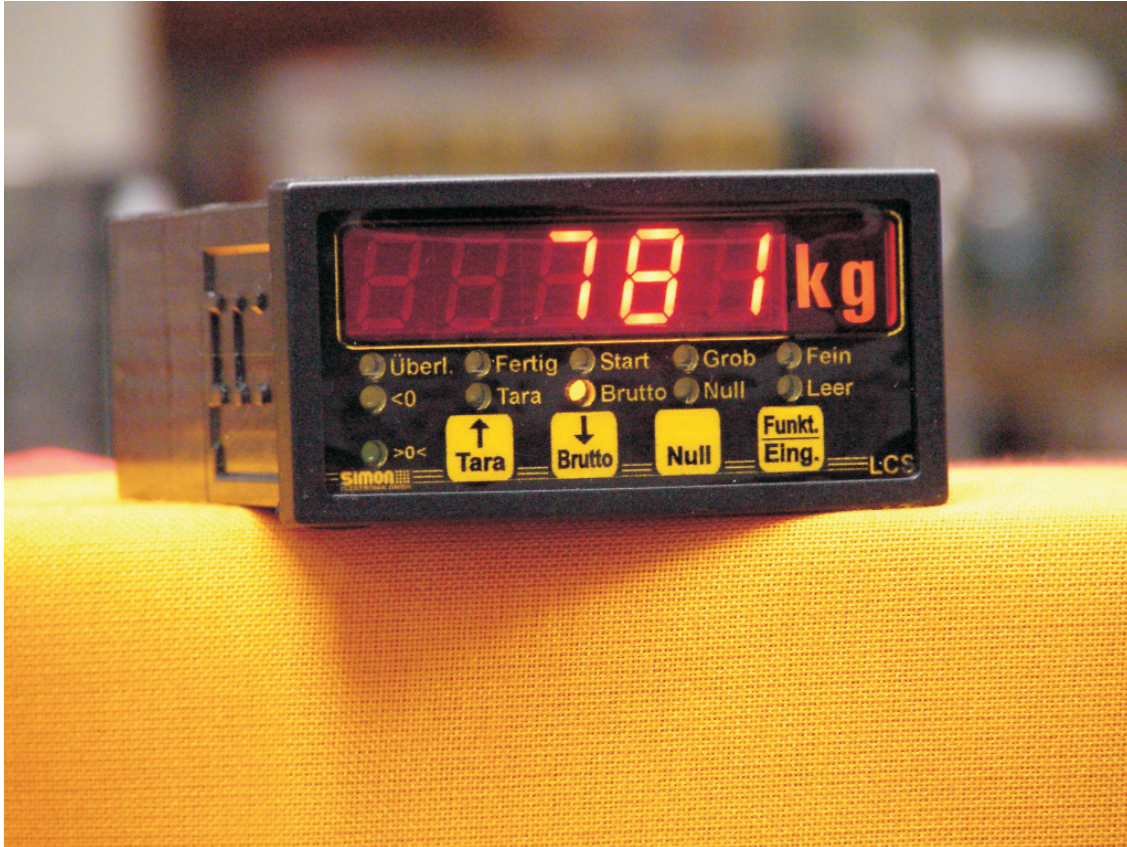


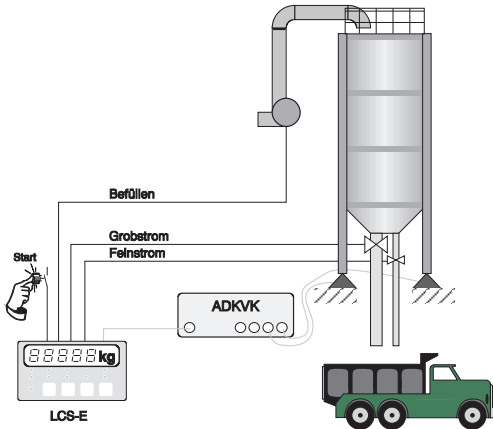
Massen messen!



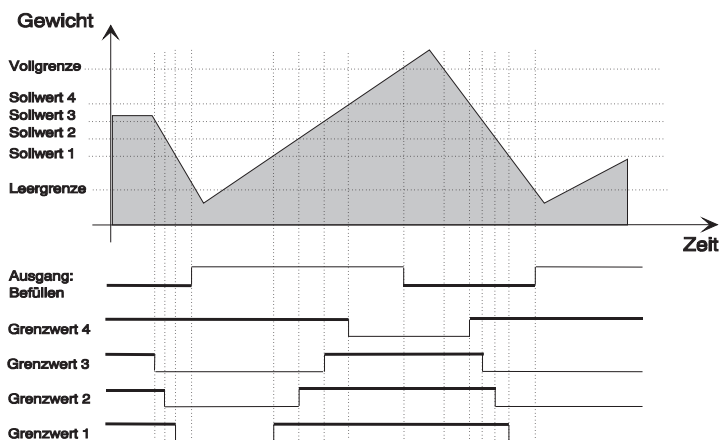
Simon LCS-F

Selbsttätige Waage zur Füllstands-
überwachung mit 4 Grenzwerten

oo

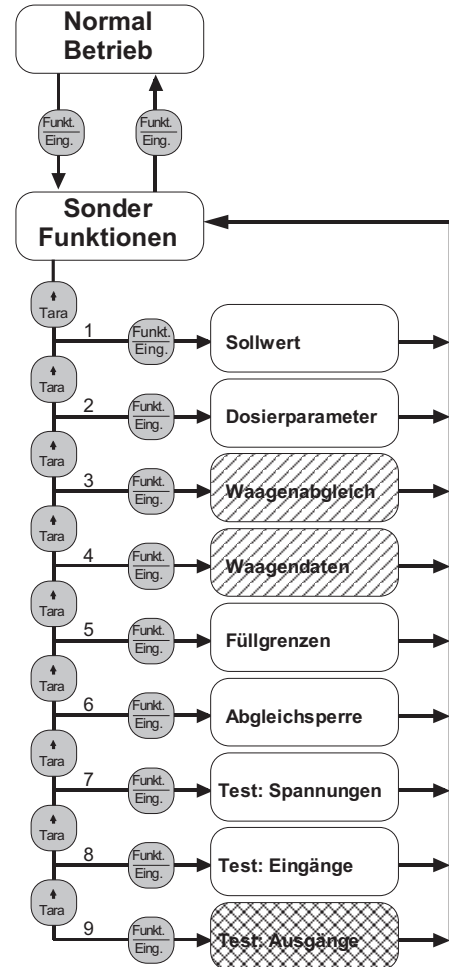


- Anschluß einer Waage mit max. 4 Wägezellen über Wägezelleninterface ADKVK.
- Steuerelektronik für 48x96 Fronttafeleinbau.
- Interne Auflösung ca. 50 000 Teile über Wiegebereich.
- Waagenerfassung und Abgleich über Bedienerdialog
- Leermeldung
- Abgleichsperre
- Testfunktion: Spannungsmessung
- Testfunktion: Ein-/Ausgänge
- Manuelle Nachlaufkorrektur
- Automatische zyklische Überprüfung von z.B. Versorgungsspannung, Temperatur etc. Warnmeldung, wenn Funktionssicherheit nicht mehr gegeben.
- Durch Flash-ROM Technologie ist eine kundenspezifische Funktionsanpassung (z.B. Schnittstellentreiber etc.) möglich.



Geräte:

- Wägezellen / Krafteinleitung (Option)
- Wägezelleninterface ADKVK
- Zentralgerät LCS-D
- Handbediengerät (Option)
- PC-Bediensoftware, MS-DOS (Option)



- Potentialgetrennte 24V Ein – Ausgänge zur SPS- Ankopplung
- Signaleingänge für Tara, Brutto, Funktion, Grenzwert 1 - 4,
- Signalausgänge:
 - Grenzwert 1
 - Grenzwert 2
 - Grenzwert 3
 - Grenzwert 4
 - Befüllen
 - Überlast / Fehler

Technische Änderungen vorbehalten

Simon Elektronik GmbH
 Rossfelder Str. 52/1
 D74564 Crailsheim
 Tel. +49 (0) 7951 9358 0
 Fax +49 (0) 7951 9358 90