

Elektronisches Datenerfassungssystem, kompatibel mit Liquid Controls Meßanlagen, Typ LCR: Der Schlüssel zu modernster elektronischer Datenverwaltung

Die ideale Wahl sowohl für mobile, als auch für stationäre Abgabemengenerfassung. Das **elektronische Zählwerk, Typ LectroCount LCR**, wurde als Alternative zu mechanischen Zählwerken entwickelt. Die Zeit der mechanischen Zähl- und Rechenwerke geht zu Ende. Es werden keine entsprechenden Ersatzteile mehr gefertigt, wodurch eine Reparatur der mechanischen Zähler wirtschaftlich nicht mehr zu vertreten ist.

Die Ausstattung des elektronischen Zählwerks, Typ LectroCount LCR, umfaßt eine ausgereifte Elektronik, die sich gleichzeitig durch eine einfache Bedienung auszeichnet.

LectroCount ist standardmäßig mit zwei Schnittstellen, Typ RS 232 und RS 485, und / oder geeichten Impulsausgängen ausgestattet, die jederzeit einen Anschluß an einen externen Rechner ermöglichen.

Besondere Merkmale:

- Belegdruck: Abgabebeleg, Schichtbeleg
- Fehlersuche und Kalibrierung
- Temperaturabgleichstabellen gemäß API oder mit Ausdehnungskoeffizienten
- Betriebstemperaturbereich von -40°C bis +70°C
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse gemäß NEMA 4X
- Zähler mit TÜV-Bauartzulassung
- Elektronik mit PTB-Zulassung
- Vorhandene Belege können weiter verwendet werden



*Nutzen Sie die Vorteile
des elektronischen
Zählwerks, Typ LCR !*

MA-7-GY-10-LCR



Mechanischer Zählerkopf,
Typ Siemens



Mechanischer Zählerkopf,
Typ Veeder Root



Mechanischer Zählerkopf,
Typ Kienzle



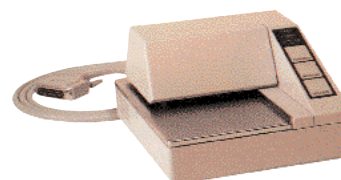
Zählerkopf:
LectroCount LCR

+



Lap-Pad
(Tragbare Tastatur)

+



Belegdrucker

+



optional:
Temperatur-
kompensation

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.