



Absolut zuverlässiger **Datenlogger** für die **Fernüberwachung von Druck und Durchfluss**

Sebalog Dx Durchfluss- und Drucklogger mit GPRS

Beschreibung

Mit einem Sebalog Dx Datenlogger sind Sie stets darüber informiert, was in Ihrem Versorgungsnetz vor sich geht. Sie können den Druck und den Durchfluss auf bis zu vier Kanälen gleichzeitig messen und die Daten per GPRS bequem und sicher als tägliche Updates an die Leitstelle senden.

Dank seiner geringen Größe und des robusten Gehäuses kann Sebalog Dx selbst unter den widrigsten Bedingungen eingesetzt werden. Der interne Akku, der den Logger unter Normalbedingungen für einen Zeitraum von fünf Jahren mit Energie versorgt, und der extrem große Speicher für mehr als 1 Million Messungen bieten Ihnen alle Freiheiten, die Sie für Ihre spezifische Anwendung benötigen.

Nahezu alle Einstellungen lassen sich per Fernprogrammierung neu konfigurieren. Der Logger empfängt die neue Konfiguration automatisch während der Kommunikation mit GSM, wodurch sich eine Neuprogrammierung des Loggers vor Ort erübrigt und damit auch der Zeit- und Ressourcenaufwand reduzieren lässt. Bei einem Alarm sorgt ein Auslöser dafür, dass der Logger vorübergehend per GSM Online-Daten überträgt, sodass Sie sehen können, was nach dem Alarmereignis geschehen ist.

Projekt

Druck- und Durchflussüberwachung in einem urbanen Gebiet

Menge

100 Datenlogger

Zeitraum

2012

Kunde

Larson & Toubro (L&T), Indien

