

BRANDES

... mehr als Leckageortung



Individuell konfigurier- und erweiterbar
Kompatibel mit allen gängigen
Kommunikationsnetzen bzw. -diensten

Die neueste BRANDES Geräte- Generation: Mess-/ Überwachungsgerät BS-23

Zur Überwachung von Fühlerschleifen
und Sensoren im Bereich Fernwärme/-kälte
sowie weiteren Anwendungsgebieten

**Jetzt
Angebot
anfragen!**

Kommunikationsfähig nach modernsten IT und IoT-Standards

- ✓ Kompatibel mit allen gängigen Kommunikationsnetzen/-diensten (Netzwerk, Mobilfunk, Funkkommunikation wie LoRaWAN, Kabelnetze)
- ✓ Individuelle Datenspeicherung
- ✓ Speicherung der kompletten Prozesshistorie

Bedienung via Browser (integrierter Webserver)

- ✓ Keine zusätzliche Software/Installation erforderlich
- ✓ Einfache Anbindung via Netzwerk (Notebook, Tablet oder Handy)

Modul-Bauweise – individuell konfigurier- und erweiterbar

- ✓ Modul NiCr-Sensorik
- ✓ Modul CU-Sensorik
- ✓ Weitere Module z. B. Multisensormodul zur Überwachung von Temperatur und Füllständen
- ✓ u. v. m.

Kompatibel mit allen BRANDES Softwarelösungen

- ✓ StatusServerShow
- ✓ HEATCONN



BRANDES GmbH

📍 Ohmstraße 1 • 23701 Eutin

☎ +49 4521 807-0

✉ brandes@brandes.de

www.brandes.de