# Integrierte Anzeige für die Massedurchflussmesser und Massedurchflussregler der red-y smart series

Die hochwertigen thermischen Massedurchflussmesser und Massedurchflussregler der *red-y smart series* sind mit integrierter Anzeige verfügbar.

Neben der Anzeige von Istwert, Messeinheit, Total und Gasart kann irekt auf dem Gerät ein Sollwert vorgegeben werden (nur Regler).







Abb.1 Anzeige SPOT mit Standardparametern



Abb.2 Anzeige SETSPOT mit Standardparametern und -/+ Wahltasten zum Anpassen vom Sollwert



Abb.3 Software get red-y: Anpassen der Anzeige Einstellungen

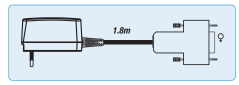


Abb.4 Steckernetzteil für direkte Speisung eines red-y smart's mit Option Display



# **Anzeigeoptionen SPOT & SETSPOT**

Die Anzeige gibt zahlreiche Parameter aus: Istwert, Messeinheit, Total, Gasart, Sollwert\* und Ventilauslastung\*. Ein Balkendiagramm auf der linken Seite visualisiert den aktuellen Durchfluss in Bezug zum Endwert. Mit zwei Wahltasten wird der Sollwert eingestellt oder angepasst\*.

#### Standardparameter

- » smart meter (GSM): Istwert, Messeinheit, Gasart, Total
- » smart controller (GSC): Istwert, Messeinheit, Sollwert, Gasart
- » smart pressure controller (GSP/GSB): Druck Istwert, Druck Sollwert, Durchfluss Istwert, Messeinheit

# Ausführungen

- » SPOT: Anzeige
- » **SETSPOT:** Anzeige & Sollwertvorgabe\*

### Anpassen der Anzeige Einstellungen

Möchten Sie die Messeinheit ändern oder soll die Gasart anstelle vom Total angezeigt werden? Kein Problem. Mit der kostenlosen Software *get red-y* passen Sie die Anzeige-Einstellungen einfach per Mausklick an. Folgende Elnstellungen können geändert werden:

- » Istwert Anzeige von 3 auf 4 Stellen ändern
- » Drehen der Anzeigen-Ansicht (180°)
- » Parameter & Messeinheiten ändern

#### Zubehör

Steckernetzteil für direkte Speisung eines red-y smart's mit Option Display (Auslesen/Bedienung nur via Display-Funktion)

Eingang: 100 - 240Vac, 50 - 60Hz

Ausgang: 24Vdc, ca. 0.5A (12W), D-Sub Stecker

EURO Stecker: Art-Nr. 328-2321, US Stecker: Art-Nr. 328-2322, UK Stecker: Art-Nr. 328-2323, AU/NZ Stecker: Art-Nr. 328-2324,

CN Stecker: Art-Nr. 328-2325

\*verfügbar für smart controller & smart pressure controller

# Vögtlin Instruments GmbH – gas flow technology

