



Datenblatt

Art. Nr.: 130011

CANline® Webserver CWS 101

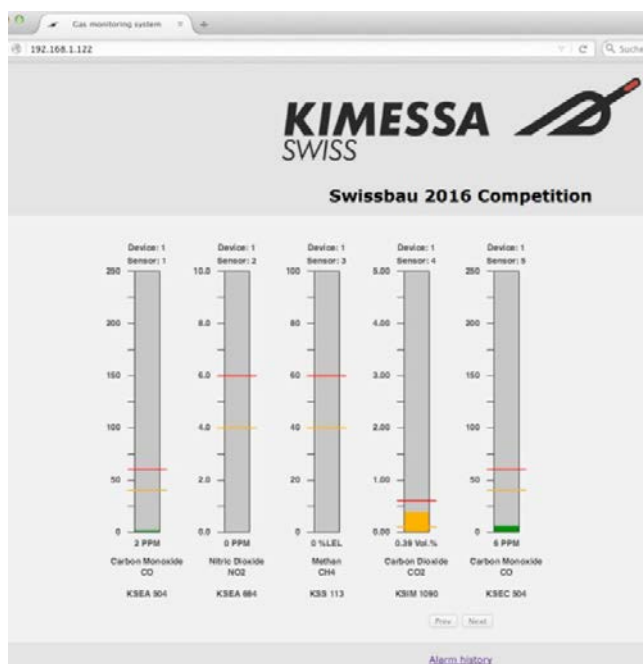
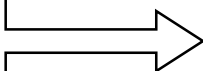
Beschreibung

Das CANline Webserver CWS 101 Modul dient zur graphischen Visualisierung und Aufzeichnung von bis zu 4 CANline-Gaswarnanlagen mittels Webbrowser. Die Darstellung der Betriebszustände wird mit Balkendiagrammen in unterschiedlichen Farben dargestellt: grün für Betrieb, orange für Voralarm, rot für Hauptalarm, grau für Sensor inaktiv, rot und „error“ für Technische Störung. Die Betriebszustände Voralarm, Hautpalarm und Störung, werden im laufendem Betrieb aufgezeichnet und geloggt, sowie die Gaskonzentrationen bei Konzentrationsänderungen. So kann im Nachhinein problemlos analysiert werden. Das CWS 101 Modul ist darüber hinaus fähig, bei auftretenden Gasalarmen E-Mails zu versenden. Die Befestigung erfolgt über Hutschienenmontage, auch zum Einbau in einen Schaltschrank. Als Verbindung zur CANline – Zentrale, wird ein 3 adriges Kabel (Modbus – RTU) verwendet, welches im Lieferumfang enthalten ist. Dank des automatisierten Darstellungsaufbaus anhand der Konfiguration der CANline – Zentrale, ist das CWS 101 Modul nahezu Plug & Play und sehr einfach zu installieren.



Beispiel:

farbige Balkenanzeige der aktuellen Konzentrationen



Zulassungen





Technische Daten

Art. Nr.: 130011

Eigenschaften

- Betriebssystem: HTML5
Montageart: Hutschiene
- Bis zu 4 CANline Gaswarnanlagen
 - Laufende Speicherung der Betriebszustände und Gaskonzentrationen bei Konzentrationsänderungen
 - Versand von E-Mails bei Gasalarmen
 - Plug & Play: automatisierter Darstellungsaufbau anhand der Konfiguration der CANline - Zentrale
 - Hutschienenmontage

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich: 0°C – 55°C
Luftfeuchtigkeitsbereich: 5% - 95% r.F.

Gehäuse

Material: Kunststoff
Abmessungen: Länge 90 mm
Breite 17,5 mm
Höhe 55 mm
Gewicht: 50g

Versorgungsspannung

Versorgungsspannung: 9 – 26 VDC
Maximale Stromaufnahme: 50 mA

Anschlüsse

1 Ethernet Port 10/100 MB, RJ-45 Verbindung, (max. 100 Meter bis PC, Minimum Kat. 6/ Class E)

1 RS 485 Port Modbus - RTU Schraubklemmenblock (max. 1200 Meter bis CANline-Zentrale)

