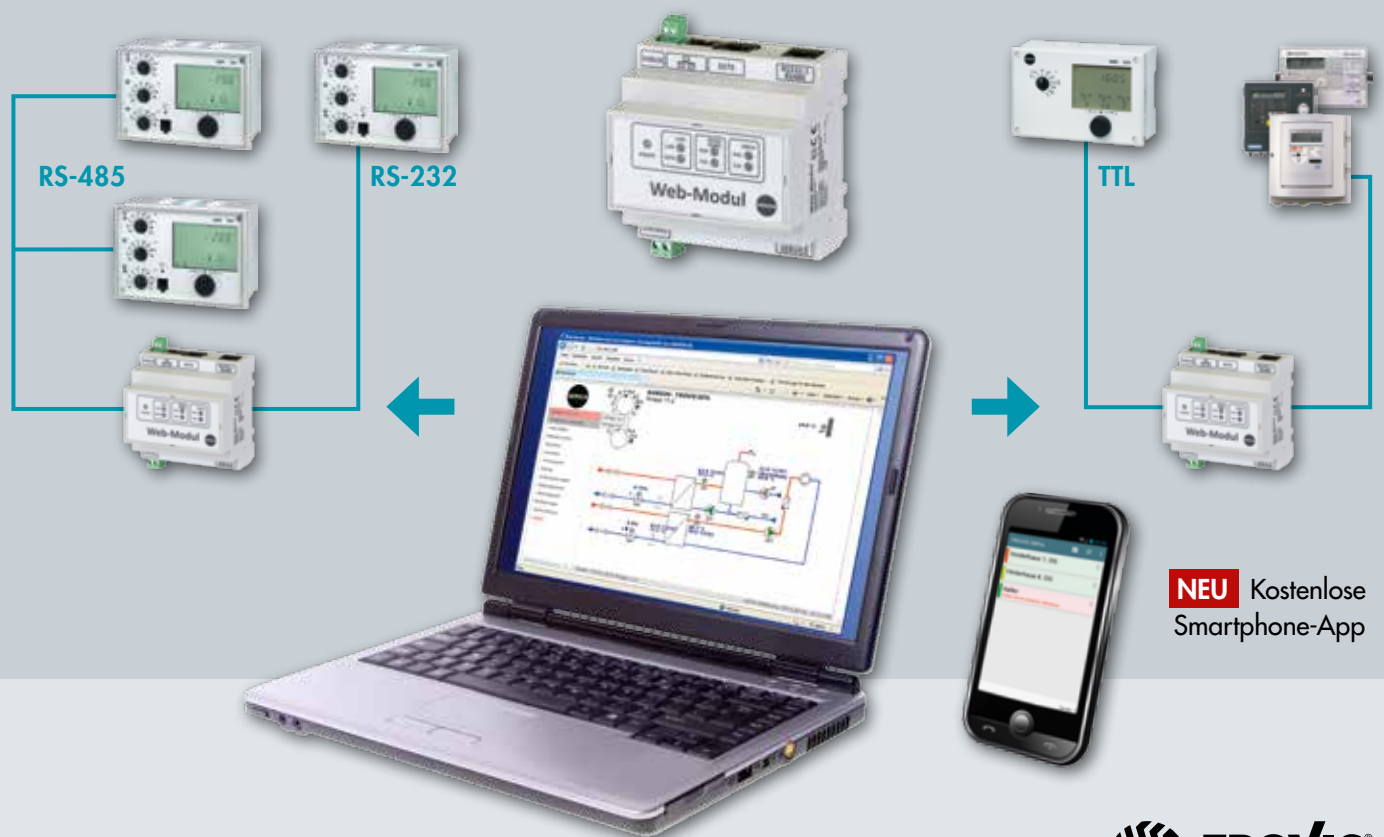


Web-Modul TROVIS 5590

Kommunikation über das Internet/Intranet

- Das Web-Modul ermöglicht eine Kommunikation über das Netzwerk TCP/IP (Internet/Intranet) mit den Automationssystemen TROVIS 5500 und Industrieregler TROVIS 6495-2.



NEU Kostenlose
Smartphone-App

Funktionsumfang

- Visualisierung und Bedienung über Web-Browser
- Smartphone-App mit textbasierter Darstellung von Temperaturen und Zuständen sowie Änderungsmöglichkeit von Sollwerten und Nutzungszeiten
- Parameter-, Konfigurations- und Zeitprogrammänderungen
- Historische Daten (Datalogging) als Trend-Grafik und CSV-Exportfunktion
- Alarm/Status-Management via E-Mail an vier E-Mail-Adressen
- Vier frei definierbare Benutzerebenen
- Hohe Passwort-Sicherheit (Übertragung in MD5)
- Konfiguration und Firmware-Update des Web-Moduls über Ethernet oder serielle Schnittstelle
- Anschluss von bis zu sechs Wärmemengenzählern über M-Bus
- Erreichbarkeit aus dem Internet durch DynDNS-Unterstützung
- Anlagenschemen können über einen Editor angepasst werden

Ethernet-Schnittstelle	10/100 Mbit/s
Serielle Schnittstelle	2 x RS-232 Modbus RTU 1 x RS-485 Modbus RTU (2-Draht/4-Draht) M-Bus-Schnittstelle
LEDs	1x TTL Power, TxD/RxD, LAN, MBUS TxD/RxD
Montage	Auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022
Spannungsversorgung	230 V AC, 50/60 Hz

