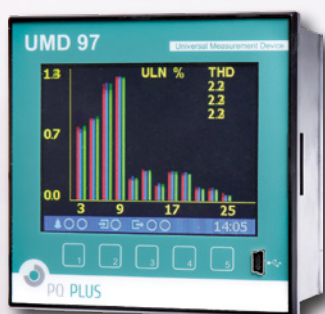


Unsere Lösungen für die Prozessindustrie

Mit unseren Energiemess- und Schaltgeräten liefern wir die Werkzeuge für eine moderne messtechnische Ausstattung aller Messpunkte von der Trafostation über die NSHV bis zur Unterverteilung. Damit können wir Versorgungssicherheit nach den gängigen Normen überwachen (zB ISO 61000-4-30) und sicherstellen.

Messen Sie sowohl die Einspeisung als auch alle Abgänge kontinuierlich, so granular wie nötig. Alarmierungsmanagement und Anbindung an Fernwirkssysteme sind selbstverständlich.



Verbräuche und Netzqualität erfassen und alle Abgänge überwachen in 690V AC Netzen ...

... mit den UMD Messgeräten und der Schaltleiste LLSS. Verbrauch und die Spannungsqualität kontinuierlich messen. Wir bieten unseren Kunden mit unseren Produkten das komplette Spektrum zur Lösung aller Mess-Aufgaben und damit Instrumente zur nachhaltigen Nutzung elektrischer Energie. Kommunikation über ModBus/TCP oder RTU zu allen Automatisierungslösungen möglich. Das System ist vorverdrahtet und beinhaltet bereits die NH-Wandler in der Schaltleiste integriert.

Ihr Plus für mehr Leistung.

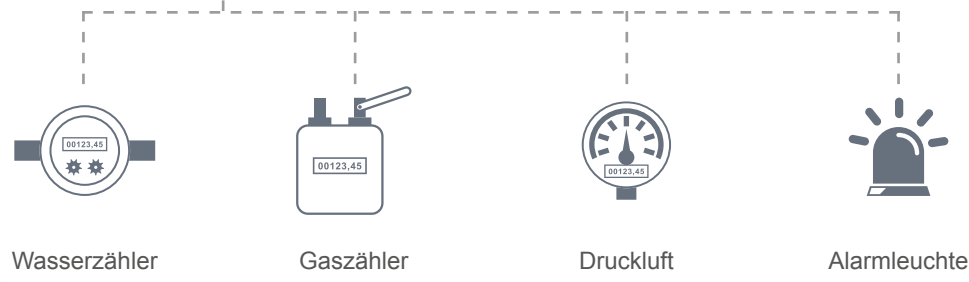
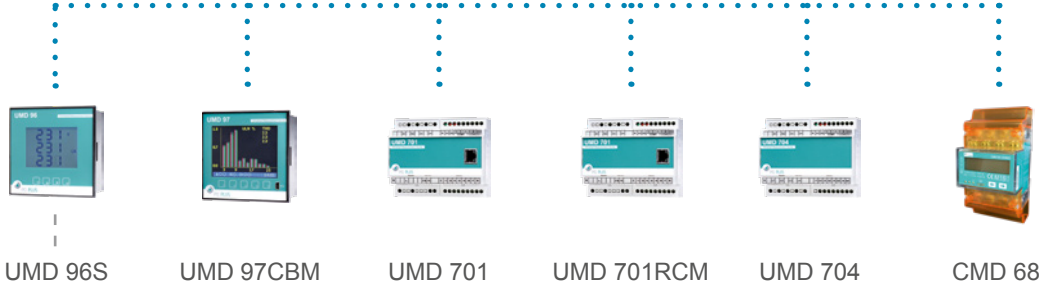
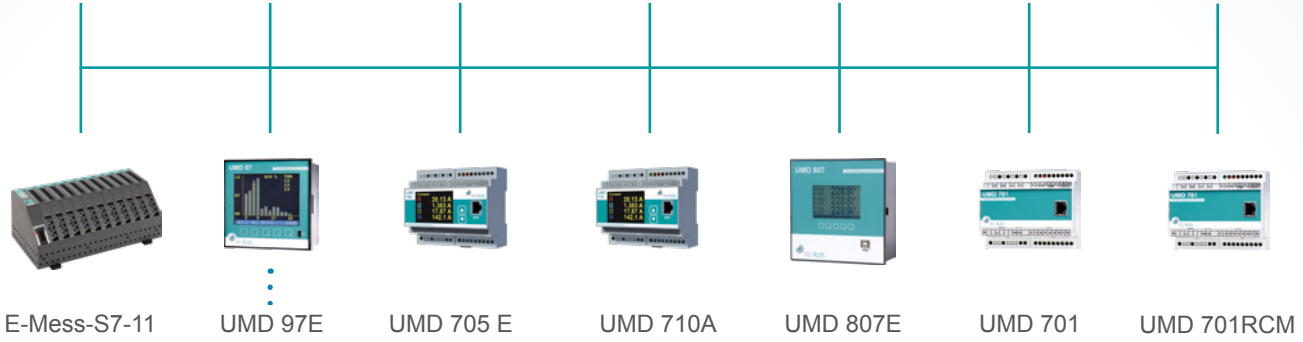


Ethernet-Ebene (TCP/IP)

Feldbus-Ebene (z.B. Modbus RTU)

Analog- / Status- / Impulsebene

Server SQL Datenbank Clients Mobile Webserver Netzanalyse-Software ENVIS Web



NEU

Fordern Sie unseren neuen Katalog an oder blättern Sie in der Online-Version auf unserer Website.

PQ Plus GmbH
Hagenauer Straße 6
91094 Langensendelbach

Tel: (+49) 9133-60640-0
Fax: (+49) 9133-60640-100
E-Mail: info@pq-plus.de
Internet: www.pq-plus.de

Ihr Plus für mehr Leistung.