

UNSERE LEISTEN

MIT MULTIFUNKTIONSMESSGERÄT



IOT/Smart Grid



kein zusätzl. Einbau und Verdrahtung



universal einsetzbar



komplette und preiswerte Lösung



offen, sowie 1- und 3-polig schaltbar

UMD 95

- » ersetzt alle analoge Messgeräte
- » misst 3-phasig Strom
- » LED-Leiste und Anzeige
- » Einstiegsgerät
- » selbständige Lösung



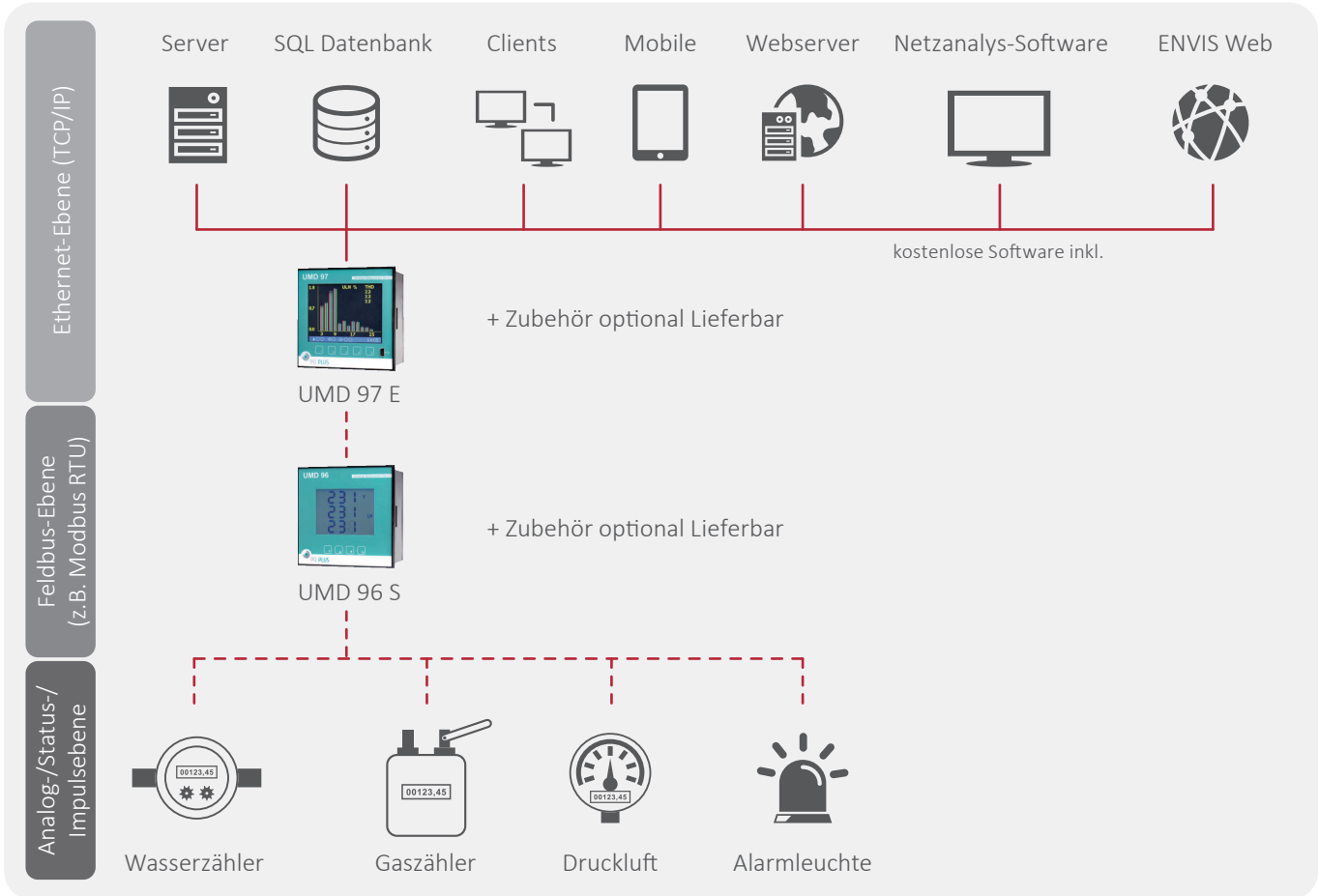
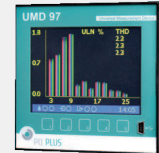
UMD 96

- » Messtechnik für alle Verbraucher
- » Einbindung in Ihr Netzwerk
- » 4 Quadrantenmessung
- » digitale Ein- / Ausgänge



UMD 97

- » Netzqualität nach 50160, EN 61000-4-30, EN 61557-12
- » agiert als Gateway und Master
- » Oszilloskop Funktionen
- » Ethernet (Modbus TCP-IP)



LLSE 250/400

- » universell
- » preiswert
- » robust
- » sicher
- » viele Optionen/Zubehör
- » serienmäßig lieferbar



LLSB 250 bis 910

- » besonders sicher
- » hoher Berührungsschutz
- » hohe Gebrauchskategorie und Betriebsspannung
- » extrem zuverlässig
- » parallel schaltend
- » viele Optionen/Zubehör
- » serienmäßig lieferbar



EBG jung GmbH

stellt seit über 70 Jahre Niederspannungsschaltgeräte her.

Entwicklungen erfolgen in unserer Entwicklungsabteilung durch unsere Ingenieure. Kundenspezifische Lösungen werden praxisgerecht ausgearbeitet und in kürzester Zeit umgesetzt.

mit integriertem Multifunktionsmessgerät lieferbar