

NUESTRAS BASES CON MEDICIÓN MULTIFUNCIÓN



IOT/Smart Grid



premontado y listo para instalar



universal



la solución definitiva a un precio económico



opción abierta, así como conmutables de 1 y 3 polos

UMD 95

- » Sustituto de indicador analógico
- » Medición de corriente trifásica
- » Indicadores LED y pantalla
- » Indicador de nivel de entrada
- » Solución independiente



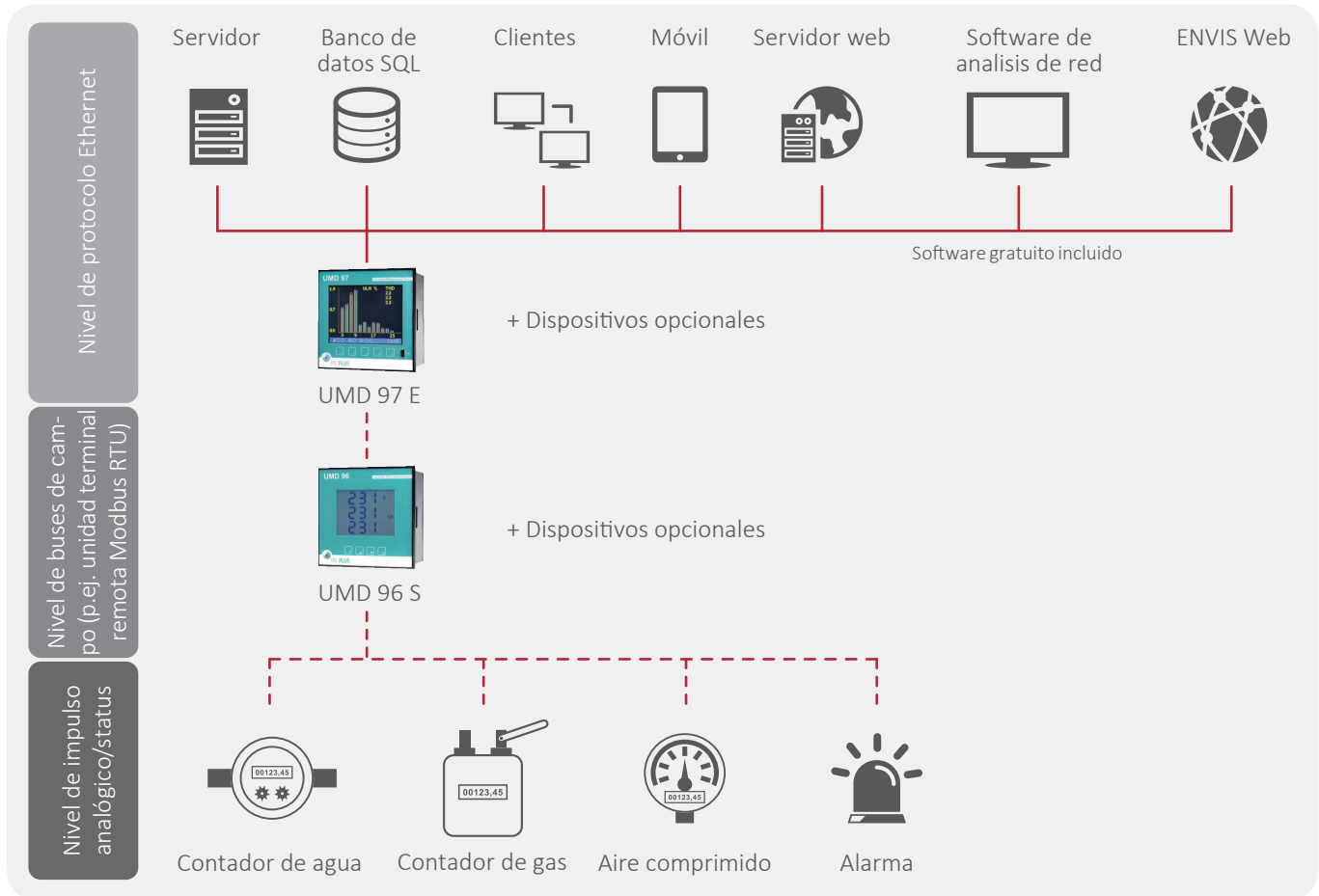
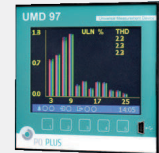
UMD 96

- » Medición para el consumidor
- » Integración en su red
- » Medición de 4 cuadrantes
- » Entradas/salidas digitales



UMD 97

- » Estándares de calidad 50160, EN 61000-4-30, EN 61557-12
- » Actúa como Gateway y Master
- » Función de osciloscopio
- » Ethernet (Modbus TCP-IP)



LLSE 250/400

- » universal
- » económico
- » robusto
- » seguro
- » multitud de opciones/accesorios
- » Versión estándar de serie



LLSB 250 hasta 910

- » extra seguro
- » mayor seguridad ante contactos accidentales
- » elevada categoría de uso y tiempo de funcionamiento
- » extremadamente fiable
- » conmutación en paralelo
- » multitud de opciones
- » versión estándar de serie



EBG jung GmbH

más de 70 años fabricando aparata para la red de baja tensión. Todos nuestros productos son desarrollados por nuestros ingenieros en nuestras instalaciones. Además ofrecemos soluciones personalizadas con tiempos de respuesta e implementación muy eficientes.

disponible con dispositivo de medición multifunción integrado