

CONVERSOR EK280

DESCRIPCIÓN

Convertor de volumen electrónico con módem GSM/GPRS integrable e interfaz de datos configurable.

APLICACIONES

- Conversión de volumen para fines de facturación.
- Registro de datos para diferentes aplicaciones.
- Fácil control de la instalación.

INFORMACIÓN BREVE

El EK280 es un convertor de volumen de estado compacto y alimentado por baterías, que se puede conectar a los contadores de gas de membranas modulares, de turbina o de pistones rotativos.

El EK280 se compone de una unidad central, con un sensor de presión integrado o externo, según se desee, y un sensor de temperatura que está conectado fijo con el dispositivo.

El EK280 dispone además de una interfaz serie, flexible y configurable, y de cuatro salidas digitales programables.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Aprobación MID.
- Cálculo de la compresibilidad de acuerdo con diferentes métodos.
- Registrador de datos integrado.
- Libro de registro de calibración.
- Archivos de configuración flexible.
- Empleo en ambiente potencialmente explosivo Zona 0/1.
- 6 entradas digitales (BF, HF, encoder).
- Cuatro salidas digitales libremente programables y precintables
- Diversos protocolos de comunicación
- Interfaz óptica para parametrización y lectura
- Interfaz serie configurable RS232/RS422/RS485
- Actualización del software según Welmec 7.2



Código: GC 01 169