

MANÓMETRO DIGITAL ALTA PRECISIÓN ECO 2



DESCRIPCIÓN

El **ECO 2** es un manómetro digital compacto de alta presión basado en el microprocesador OKI.

La presión se mide dos veces por segundo y es visualizada en el display digital. El valor superior del display indica la presión actual, mientras que el valor inferior indica la medición máxima o mínima desde el último RESET.

Funciones del manómetro digital ECO 2

- **RESET:** Los valores máximo y mínimo se borran de la memoria y se memoriza el valor actual.
- **OFF:** Apaga el manómetro.
- **ZERO:** Ajusta un nuevo cero como presión de referencia. Dado que el **ECO2** mide valores absolutos, se utiliza para poner a cero y de esta forma corregir las variaciones de presión atmosférica o bien para efectuar medidas absolutas.
- **CONT:** El instrumento se apaga automáticamente a los 15 minutos de no pulsar ninguna tecla. Esta función desactiva la función de apagado automático.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|------------------|
| • Código: | IM 44 201 | IM 44 202 |
| • Rangos relativos: | 0...0,31 bar | 0...300 bar |
| • Resolución: | 10 mbar | 100 mbar |
| • Precisión: | 0,5% FE tip. (1% FE máx.) | |
| • Temp. almacenaje/operac.: | -30...80 °C / 0...-50 °C | |
| • Rango temp. compensado: | 0...50 °C | |
| • Alimentación: | Pila botón CR2430 (3V) | |
| • Vida de la pila: | 1400 horas (utilización continua) | |
| • Conexión de presión: | 7/16"-20 UNF (adaptador G1/4" incl.) | |
| • Protección, CEI 529: | Ø 59 x 95 mm (alto) x 32 mm (fondo) | |
| • Peso: | ~ 125 grs | |

Puede suministrarse una protección de goma para proteger la caja del manómetro



DIMENSIONES (mm)

ECO2

