

MODULO INDICADOR DIGITAL DPF-sm4



- Módulo indicador digital con display gráfico LCD, montaje sobremesa o portátil.
- Diferentes versiones:
 - Medida y calibración: 1 canal extensométrico (mV/V)
 - Medida: 1 -4 canales :
 - Extensométrico (mV/V).
 - Proceso (4-20mA)
 - Tensión ($\pm 10V$)
 - Incremental (5V TTL, encoder o regla óptica)
 - Termopar (tipo K)
 - Potenciométrico
 - LVDT, Etc.



MODULO manual DPF-sm5

- Teclado de membrana.
- Fondos de escala programables. Posibilidad de linealización (por tramos o polinomial). Hasta 4 configuraciones diferentes.
- Posibilidad según versión de tener un "canal calculado" .
- Resolución: hasta 100000 dígitos (s/versiones), configuración de unidades de presentación.
- Funciones Cero y Tara, memoria de máximo/mínimo.
- Alarmas configurables.
- Presentación de estados en pantalla.
- Reconocimiento del transductor conectado
- Salida serie RS232: a ordenador o a impresora externa.
- Dimensiones (W x H x D): 185,9 x 155,5 x 256 mm.
- Alimentación: a red 220Vac, 50Hz o a batería interna recargable, autonomía mayor de 10h (opcional).



GUEMISA

Sta. Virgilia 29 local 1A 28033 Madrid
Tfno.: 91 7642100 Fax.: 917642132
email.: info@guemisa.com (www.guemisa.com)