

MEDIDOR DE ALTO RENDIMIENTO EN PANTALLA DE 6 DÍGITOS DE ALTA RESOLUCIÓN

Serie DP41-S



Todos con pantalla LED roja estándar, también disponible en verde

El modelo DP41-S se muestra en un tamaño inferior al real.

Las galgas extensométricas se muestran en su tamaño real.

- ✓ Compatible con sensores de galgas extensométricas o sensores de tensión radiométrica
- ✓ Filtrado ajustable hasta 13 Hz
- ✓ Muestra hasta 999.999 recuentos
- ✓ Panel frontal NEMA 4 (IP65)
- ✓ Funciones de tara, mín., máx., reinicio y retención remotas
- ✓ Detección mín./máx.

Los indicadores de las galgas extensométricas DP41-S tienen entradas para galgas extensométricas de puente y tensión radiométrica. La excitación incorporada es estándar. El rango de entrada se selecciona mediante puentes internos, y el usuario puede realizar graduaciones para unidades técnicas en el teclado frontal. Con comunicaciones RS232 o RS485 opcionales, el operador puede programar la pantalla de forma remota.

ACCESORIOS PARA COMUNICACIONES INFORMÁTICAS

N.º DE MODELO	DESCRIPCIÓN
DP40-9SC2	Conector en serie de 9 pines para RS232
DP40-9SC4	Conector en serie de 9 pines para RS485
DP40-25SC2	Conector en serie de 25 pines para RS232
DP40-25SC4	Conector en serie de 25 pines para RS485



Para hacer su pedido, visite es.omega.com/dp41-s para consultar precios y detalles

N.º DE MODELO	DESCRIPCIÓN
DP41-S	Indicador de galgas extensométricas

SALIDA ANALÓGICA/COMUNICACIONES INFORMÁTICAS

N.º DE MODELO	DESCRIPCIÓN
DP40-A3	Salida analógica
DP40-S24	Comunicaciones RS232/RS485 aisladas*

* Solicite la opción de comunicación con el sufijo "-S2" o "-S4"; la fábrica configurará la placa DP40-S24 para la opción seleccionada. Cable de comunicación de 2 m (6,5') con terminación de conexión telefónica incluida. Para la terminación adecuada en un ordenador, se ofrecen conectores de 9 y 25 pines en esta página.

SALIDA DCB/CONTROL

N.º DE MODELO	DESCRIPCIÓN
DP40-B	Placa de salida DCB aislada*
DP40-R	Relés mecánicos 7 A dobles*
DP40-R4	Relés 7 A dobles y 1 A dobles*

* Solicite DP40-B, DP40-R o DP40-R4; solo se puede usar 1 opción por unidad. Opción de potencia CC no está disponible en los modelos con DP40-R4.

OPCIONES DE ENERGÍA Y VISUALIZACIÓN

SUFIJO	DESCRIPCIÓN
-230	Alimentación de 230 Vca
-DC	Alimentación aislada de 9 a 32 Vcc
-GN	Pantalla LED verde

ACCESORIOS PARA MEDIDORES DP41

N.º DE MODELO	DESCRIPCIÓN
SPC4	Lentes impermeables resistentes NEMA 4 (IP65) con tornillo
SPC18	Lentes impermeables NEMA 4 (IP65) con abrazadera de resorte
DP41-TBS	Soporte para mesa económico

Ejemplos de pedidos: DP41-S-S2-A, unidad DP41 para entradas de un puente de Wheatstone completo con alimentación de 115 Vca, comunicaciones RS232 y salida analógica.