

## Registrador de datos de tensión PCE-VR 10

**Registrador de datos de tensión de 0 ... 3000 mV / 3 canales de entrada /  
Ajuste de la cuota de registro / Pantalla LCD con iluminación de fondo  
Registro en tarjeta de memoria SD / Genera archivo xls**

El registrador de datos de tensión PCE-VR 10 se usa para registrar hasta 3 señales de 0...3000 mV. El registrador de datos de tensión almacena los valores en una tarjeta de memoria SD en formato Excel (xls). Para registrar valores de tensión en un rango de 0 ... 10 V es necesario un divisor de tensión. Las señales de tensión se transmiten al registrador de datos a través de unos bornes. No es necesario escalar la señal de medición, pues los valores se guardan como valores en mV. Posteriormente puede escalar los valores a través del programa Excel.

Además de guardar datos, el registrador de datos de tensión muestra los valores en la gran pantalla LCD. La resolución máxima es de 0,1 mV. El registrador de datos de tensión se alimenta por 6 pilas de tipo AA de 1,5 V o mediante un adaptador de red. Si desea visualizar los valores en una pantalla de ordenador en tiempo real puede conectar el registrador de datos de corriente al PC usando la interfaz de datos.

Si tiene alguna pregunta sobre el registrador de datos de tensión PCE-VR 10, consulte la siguiente ficha técnica o contáctenos por teléfono: [+34 967 543 542](tel:+34967543542) (para Chile: [+56 2 24053238](tel:+56224053238)). Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este registrador de datos de tensión y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#).



- Registro de datos en tarjeta SD
- 3 canales de medición
- Entrada: 0 ... 3000 mV
- Conexión via bornes
- Datos se registran en fichero xls
- Gran pantalla con iluminación de fondo

### Especificaciones técnicas del registrador de datos de tensión PCE-VR 10

Rango	Resolución	Precisión
0 ... 300 mV	0,1 mV	$\pm(0,5 \% + 0,2 \text{ mV})$
0 ... 3000 mV	1 mV	$\pm(0,5\% + 2 \text{ mV})$
Cuota de registro	1, 2, 5, 10, 30, 60, 120, 300, 600 segundos	
Memoria	Tarjeta SD hasta 16 GB	
Pantalla	LCD con iluminación de fondo	
Actualización de datos en pantalla	1 segundo	
Alimentación	6 x pilas de 1,5 V tipo AA Adaptador de red 9 V / 800 mA	
Condiciones operativas	0 ... 50 °C / < 85 % H.r.	
Dimensiones	132 x 80 x 32 mm	
Peso	Aprox. 190 g	





### Contenido de envío del registrador de datos de tensión PCE-VR 10

- 1 x Registrador de datos de tensión PCE-VR 10,
- 3 x Bornes,
- 1 x Tarjeta de memoria SD,
- 1 x Soporte,
- 1 x Cinta adhesiva,
- 1 x Manual de instrucciones

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.