



Dinamómetro

PCE-DFG 10 X

El dinamómetro mide con gran precisión las fuerzas de tracción y compresión. Con frecuencia, la medición de tales fuerzas se realiza en los laboratorios de ensayo para determinar el límite elástico, la fuerza de rotura o la fuerza necesaria para accionar botones o interruptores. El dinamómetro se suministra con una célula de carga interna para medir fuerzas hasta 10 N. La célula de carga puede ser equipada con unos adaptadores con rosca M6 que se incluyen en el envío.

La memoria interna de 32 GB ofrece espacio para almacenar 30 millones de valores. Esto permite crear, guardar y exportar registros de medición. El dinamómetro dispone de una interfaz USB-C que permite leer los valores de medición en un ordenador a través del software. El dispositivo integra una pantalla LCD gráfica que muestra los valores de forma numérica y gráfica. Adicionalmente, un gráfico de barras muestra el valor en el rango de medición seleccionado. Puede adaptar este dinamómetro a diferentes máquinas de ensayo de fuerza.

- Rango: 0 ... 10 N
- Cuota de registro: 1 ... 7200 Hz
- ► Precisión: ±0,05 % F.S.
- Pantalla gráfica
- Interfaz USB-C
- Software
- Memoria de 32 GB (30 millones de valores)
- Diferentes modos de alarma
- Recordatorio de calibración
- Gráfico de barras para visualizar el valor de medición en el rango

| Características técnicas | |
|------------------------------|---|
| Fuerza | |
| Rango | 0 10 N |
| Resolución | 0,005 N |
| Precisión | 0,05 % F.S. |
| Otras especificaciones | |
| Unidades | N/kg/g/t/kN/Pa/kPa/Nm/Ncm/lb/ft |
| Pantalla | LCD de 2,8" con retroiluminación |
| Cuota de medición | 1 7200 Hz |
| Tipo de memoria | Interna |
| Capacidad de la memoria | 32 GB |
| Intervalo de registro desde | 1 Hz |
| Intervalo de registro hasta | 7200 Hz |
| Alarma | Sonora y visual |
| Modos de alarma | Entrada / Salida / Rotura / Desconexión |
| Idiomas menú | Alemán / Chino / Danés / Francés / Español / Holandés / Inglés / Italiano / Japonés / Polaco / Portugués / Ruso / Turco |
| Desconexión automática | 1 15 minutos |
| Desconexión auto. desactiv. | Sí |
| Batería | Li-Po de 3,7 V / 2500 mAh |
| Autonomía | 13 horas |
| Fuente alimentación | USB 5 V DC / 500 mA |
| Índice de protección aparato | IP52 |
| Índice de protección célula | IP67 |
| Cond. de funcionamiento | -20 +65 °C / 10 95 % H.r. |
| Cond. de almacenamiento | -20 +65 °C / 10 95 % H.r. |
| Dimensiones | 165 x 85 x 32 mm |
| Peso | 255 g |

| Contenido del envío | |
|------------------------------|--|
| 1 x Dinamómetro PCE-DFG 10 X | |
| 1 x Juego de adaptadores | |
| 1 x Maletín | |
| 1 x Cable USB-C | |
| 1 x Software | |
| 1 x Manual de instrucciones | |

Más información



Nos reservamos el derecho a modificaciones