

Medidor LCR PKT-2165

**medidor LCR con medición del valor relativo / alta precisión básica / puerto USB
gran pantalla doble / enchufes de conexión directa / desconexión automática**

Medidor LCR PKT-2165 digital con pantalla dual multifuncional de 4 ½ dígitos. La pantalla LCD doble del medidor LCR permite la indicación de dos valores de medición diferentes a la vez. Se pueden medir piezas en fila o en paralelo, y además elegir entre selección de rango automática y manual en el medidor LCR. El medidor LCR PKT-2165 ofrece una precisión básica muy alta. Los valores de medición del medidor LCR se pueden transferir a un PC vía un interfaz USB. Gracias a las frecuencias de medición seleccionables, el medidor LCR PKT-2165 es apto para prácticamente cualquier pieza. Con el medidor LCR, se mide vía los cables de prueba incluidas en el envío, o vía los enchufes en el medidor. La desconexión automática para alargar la vida de la batería se puede apagar en el medidor LCR PKT-2165 para mediciones continuas. Aquí puede ver una visión general de todos los [medidores LCR](#). Para más preguntas acerca del medidor LCR, consulte los siguientes datos técnicos, utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos: 902 044 604 para España, el +56 2 938 1530 para Chile y +34 967 543 695 para resto de Latinoamérica e internacional. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre el medidor LCR, o todos los demás productos en el campo de los [sistemas de regulación y control](#), los [medidores](#), las [balanzas](#), y de los [equipos de laboratorios](#)



- Pantalla multifuncional de 4 ½ dígitos
- Aviso en caso de fusibles defectos
- Medición del valor relativo
- Frecuencia en la medición seleccionable
- Indicaciones mín.-máx. / tolerancia Hi-Lo
- Desconexión automática
- Puerto USB y software para PC
- De fácil manejo

Especificaciones técnicas del medidor LCR PKT-2165

Funciones de medición medidor LCR	Ls, Lp, Cs, Cp, D, Q, R
Rango de medición capacidad	20/200 nF 2/ 20/ 200 μ F 2/ 10 mF
Rango de medición resistencia	20/200 Ω 2/20/200 k Ω , 2/10 M Ω , i
Rango de medición inductancia	20/200 mH 2...20 200 H 2/10 kHz
Frecuencias de medición	120 Hz / 1 kHz

Especificaciones técnicas generales medidor LCR PKT-2165

Pantalla	pantalla LCD de 4,5 dígitos de doble fila
Interfaz	USB
Requisitos del sistema para software	Windows 2000/NT/XP/Vista/7
Dimensiones	91 x 192 x 53 mm
Peso	365 g
Alimentación del medidor LCR	batería de 9 V

Contenido del envío del medidor LCR

1 x medidor LCR PKT-2165, cable de medición, 1 x maletín de transporte, 1 x instrucciones de uso medidor LCR, 1 x batería de 9 V, 1 x cable interfaz, 1 x software

Otros medidores LCR de la gama de productos de PCE Instruments:

- [Medidor LCR PCE-LCR 1](#)

(Medidor LC para la medición de capacidades, inductividades y resistencias)

- [Medidor LCR Metrix TCX01](#)

(Para la detección automática de piezas, especialmente apto para piezas SMD)



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