

Medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305

Medidor de potencia dos modelos para el análisis trifásico de energía y potencia / con pinzas de hasta 500 A o convertidor de corriente flexible de hasta 3000 A / memoria de datos interna y en tarjeta CF / 10 parámetros de medición / indicación simultánea de 3 parámetros de medición

El medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 es un potenciómetro de muy fácil manejo. La superficie de manejo de diseño claro en el medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 y las indicaciones en la pantalla hacen que el usuario comprenda la función de medición con rapidez. El medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 indica tres valores medidos simultáneamente en su gran pantalla. Con el medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 puede medir, según modelo, corrientes de hasta 3000 A en diferentes rangos de medición. A parte de la medición de corriente, el medidor de potencia mide también las magnitudes tensión, potencia activa, trabajo activo, energía aparente, trabajo aparente, potencia reactiva, factor de potencia y frecuencia. Los valores medidos se pueden depositar en diferentes intervalos en el medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305. Además, es posible una grabación de los valores medidos hasta un valor destino introducido con el medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305. Como memoria, el medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 dispone de una memoria fija de 128 KB o de una tarjeta CF de hasta 2GB. Para más preguntas acerca del medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305, consulte los siguientes datos técnicos o utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos al número de teléfono 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 543 695 o en el número +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este [medidor de potencia](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) PCE Ibérica S.L.



- Medición de potencia digital
- Dos modelos
- Hasta 500 A con pinzas convertidores
- Rango hasta 3000 A con convertidores flexibles
- Muchos parámetros de medición
- Interfaz USB
- Memoria interna más tarjeta CF hasta 2 GB
- Pantalla múltiple con iluminación de fondo
- CAT III / 600 V
- Batería o 100 ... 240 V AC

Datos técnicos del medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 / 500 A y 6305 / 3000 A

Corriente

Medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 / 500 A

Convertidor de corriente	Convertidor de pinza hasta 40 mm Ø
Rangos de medición	1000 / 3000 A

Medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 / 3000 A

Convertidor de corriente	Convertidor flexible hasta 150 mm Ø
Rangos de medición	1000 / 3000 A

Medidor de potencia Evomex Kyoritsu 6305 / 500 A y 6365 / 3000 A

Pantalla	de 4 dígitos
Señal de entrada mín. ... máx.	10 ... 110% del rango de medición
Rangos de indicación	1 ... 120% del rango de medición
Precisión	± 0,3% rdg ± 0,2% f.s. (45 ... 65 Hz seno) más incertidumbre de medición del convertidor de corriente
Sobrecarga	120% de la salida del convertidor de medición máx. 10 segundos
Resistencia de entrada	aprox. 100 KΩ

Tensión

Rango de medición	150 / 300 / 600 V AC
Pantalla	de 4 dígitos
Señal de entrada mín. ... máx.	10 ... 110% del rango de medición
Rangos de indicación	5 ... 120% del rango de medición
Precisión	± 0,3% rdg ± 0,2% f.s. (45 ... 65 Hz seno)
Sobrecarga	720 V máx. 10 segundos
Resistencia de entrada	aprox. 2,7 MΩ

Potencia activa

Rango de medición	Rango de medición de tensión x rango de medición de corriente
Pantalla	de 4 dígitos
Precisión	± 0,5% rdg ± 0,2% f.s. (45 ... 65 Hz seno) más incertidumbre de medición del convertidor de corriente

Frecuencia

Rango de medición	40 ... 70 Hz
Pantalla	de 3 dígitos
Señal de entrada mín. ... máx.	10 ... 110% del rango de medición de tensión
Precisión	± 3% dígitos



Otros datos técnicos

Intervalo de medición	1 / 2 / 5 / 10 / 15 / 20 / 30 segundos 1 / 2 / 5 / 10 / 15 / 20 / 30 / 60 minutos
Indicación de intervalo	1 segundo
Interfaz	USB
Memoria	128 KB memoria fija tarjeta compacta Flash hasta 2 GB
Categoría de circuito de medición	CAT III / 600 V
Normativa	IEC / EN 61010-1 IEC / EN 61010-031
Alimentación de potencia	100 ... 240 V AC 50 / 60 Hz 6 x baterías de 1,5 V AA (7 h)
Temperatura / humedad operativa	0 ... +50 °C / 85% H.r. sin condensación
Temperatura / humedad de almacenaje	-20 ... +60 °C / 85% H.r. sin condensación
Dimensiones	175 x 120 x 65 mm
Peso	aprox. 800 g con batería



Pinzas convertidores para el medidor de potencia Kyoritsu 6305 / 500 A



Convertidores flexibles para el medidor de potencia Kyoritsu 6305 / 500 A



Medidor de potencia Kyoritsu 6305 / 500 A en el bolso de transporte

Contenido del envío del medidor de potencia Kyoritsu 6305

Medidor de potencia Kyoritsu 6305 / 500 A con 3 x pinzas convertidores hasta 500 A o medidor de potencia Kyoritsu 6305 / 3000 A con 3 x convertidores flexibles hasta 3000 A, 1 x software para PC, 1 x juego de cordones de conexión con puntas de prueba, 1 x cable UCB, 1 x cable de red, 6 x baterías de 1,5 V AA, instrucciones de uso

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