

# Dinamómetro digital SH (sensor de salida S)

# INTRODUCCIÓN

El dinamómetro digital de "Tensión -Comprensión" serie SH es un instrumento multifuncional de prueba de alta resolución. Se aplica en pruebas de tensión/compresión, inserción/retirada, y de fractura. Además, el producto se conecta a la computadora para mostrar la fuerza de prueba y el proceso de prueba, es un equipo de tensión/compresión eficiente equipado en una nueva generación.

# 15 meses w LENTE GARANTIA

## **CARACTERÍSTICAS**

- \* Función de retención y auto-liberación de pico: El tiempo de retención de pico se puede ajustar (1-10 segundos);
- \* Función comparativa: entrada inicial del límite de tolerancia (Max/Min) permite que el dispositivo juzgue el resultado medido como Go (lámpara piloto verde) / NG (lámpara piloto rojo);
- \* Función de memoria: Memoria de 10 datos de pruebas y calcular la promedio;
- \* Conversión de unidades: Conversión de tres unidades (N, kgf, lbf) de forma automática;
- \* Función de apagado automático: tiempo de apagado (1-60 minutos) se puede configurar por el usuario;
- \* Función de girado de dirección de pantalla LCD
- \* Salida RS-232C: La transmisión de los datos a la impresora o el ordenador, guardar en 'Excel' para el análisis o la impresión;
- \* Número de patente: ZL200620013022.2, ZL200610072362.7.

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL: INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO



### Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: (-52) 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536 Querétaro: (-52) 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678 Puebla: (-52) 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633

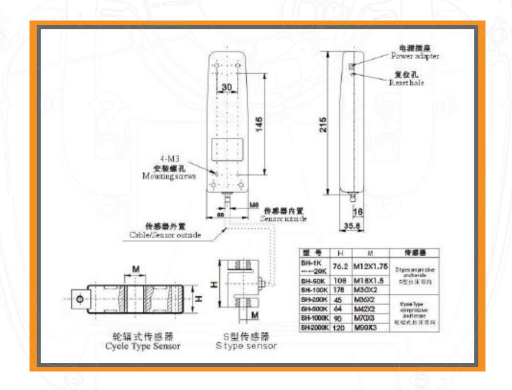




# Dinamómetro digital SH (sensor de salida S)

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Modelo :	SH-1K	SH-2K	SH-5K	SH-10K	SH-20K	SH-50K	SH-100K
Capacidad :	1KN	2KN	5KN	10KN	20KN	50KN	100KN
Resolución de carga :	0.0005KN	0.001KN	0.001KN	0.05KN	0.01KN	0.01KN	0.05KN
Conformación sensor :	Sensor externo						
Intervalo de medición :	10%-100% FS						
Inexactitud :	dentro de ±0.5%						
Poder :	8.4V 1.2VX7 (batería de hidruro de niquel)						
Tiempo de operación :	Apróx 40 horas						
Tiempo de espera :	3 meses						
Vida de la batería :	≥300 veces						
Adaptador :	Entrada: AC 220V 50Hz Salida: DC 12V 300mA						
Peso:	apróx	1.7kg	7 - 8	apróx. 1.9kg		apróx 3.3kg	apróx 10.6kg



LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO



### Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: (-52) 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536 Querétaro: (-52) 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678 Puebla: (-52) 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633

