

## MÁQUINA DE ENSAYO DE TRACCIÓN Y COMPRESIÓN

- Modos de prueba de ajuste de fuerza, ajuste de posicionamiento y ajuste de deformación
- Funciones de protección de límite mecánico incorporado, parada automática por sobrecarga y parada de emergencia
- Preajuste de doble velocidad, aproximación a alta velocidad y adquisición a baja velocidad
- Regreso automático a la posición inicial después de la prueba
- Puede guardar 10 conjuntos de valores de prueba y 3 conjuntos de curvas, los informes de prueba se pueden imprimir con la impresora incorporada.
- Muestra simultáneamente el valor pico, el valor en tiempo real y la curva de proceso
- Calibración automática del desplazamiento cero
- Unidades: N, kgf, lbf, ozf
- Apagado automático (el tiempo se puede ajustar)

### ESPECIFICACIÓN

<b>Código</b>	<b>ISF-U505-U</b>
<b>Fuerza máxima de ensayo</b>	5000N
<b>Fuerza de ensayo Resolución</b>	0.5N
<b>Rango de la fuerza de ensayo</b>	1%~100%FS
<b>Precisión de la fuerza de prueba</b>	±1%
<b>Rango de velocidad ajustable</b>	0.5~500mm/min
<b>Velocidad Precisión</b>	±2%FS (velocidad<10%FS) ±1%FS (velocidad≥10%FS)
<b>Resolución de desplazamiento</b>	0.001mm
<b>Recorrido de desplazamiento</b>	500mm
<b>Desplazamiento Precisión</b>	±0.4mm
<b>Unidad</b>	N, kgf, lbf, ozf
<b>Tamaño de la placa de medida</b>	Ø120mm
<b>Alimentación</b>	AC110V, 50/60Hz
<b>Demensión</b>	495x375x1060mm
<b>Peso</b>	122kg



ISF-U505-U

### ENTREGA ESTÁNDAR

<b>Main Unidad</b>	1 pc
<b>Adaptador</b>	2 pcs
<b>Enganche rápido de tensión</b>	2 pcs