

## TITULADOR POTENCIAL AUTOMÁTICO BELLTITPOTAUTO-4A



### Características:

- Pantalla LCD e interfaz de operación en inglés que puede mostrar parámetros y resultados de medición.
- Pre-almacenamiento con titulación de valor nominal preseleccionado, titulación en blanco o función de valoración manual y otros generados automáticamente del modo de titulación específico pueden ser programables.
- Existen varios modos de titulación diferentes con diferentes sensores: titulación de base ácida, titulación redox, titulación de precipitación, titulación complejometría y titulación no acuosa.
- El sistema de agitador de la técnica de la modulación de PWM se puede ajustar por el software, ruido bajo.
- Con puerto de comunicación RS232 y se puede conectar con impresora
- Material anti corrosión del ácido perclórico.

**SKU:** BellTitPotAuto-4A | **Categorías:** [Titulador](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Modelo</b>	<b>BellTitPotAuto-4A</b>	
Rango de medición	pH	0~14.00pH
	mV	-1800.0~1800.0mV
	Temp	-5.0~105.0°C
Resolución de medición	pH	0.01pH
	mV	0.1mV
	Temp	0.1°C
Precisión de la medición	pH	±0.01pH±1bit
	mV	±0.03%(FS)
	Temp	±0.3°C
Sistema de bureta	Repetitividad del análisis de titulación	0.2%
	Sensibilidad de titulación de control	±2mV
	Precisión volumétrica de la titulación	10ml bureta: ±0.025ml; 20ml: ±0.035ml
	Resolución de la bureta	10ml bureta: 1/10000; 20ml: 2/10000
Velocidad suplementaria de la bureta	5±10s (Cuando la bureta es de escala completa)	
Estabilidad	±0.3 mV±1bit/3h	
Sensibilidad de titulación de control	±2mV	
Estabilidad	±0.3mV±1bit	
Fuente de alimentación	AC 110V/ 220V±10%, 50/60HZ	
Tamaño externo(W*D*H)	340*400*400mm	
Tamaño del paquete(W*D*H)	505*460*435mm	
Peso bruto	12.5kg	

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO