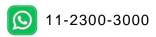
6

GLOBAL TEC TRADE SRL





Descripción:

El modelo BA6011 soporta mediciones de voltaje en paquetes de baterías de hasta 300 V, mientras que el modelo BA6010 ofrece mediciones de 6 V, rango ideal para pruebas en celdas de baterías. Las interfaces remotas y el manipulador automático (Handler) permiten expandir las aplicaciones de los analizadores hacia las áreas de investigación y desarrollo, y entornos de fabricación automatizada.

Características:

Modelo	Rango de Voltaje de Entrada	Precision Básica de Voltaje	Resolución de Voltaje
BA6010	6 V / 60 V	0.05 %	ΙΟΟ μV
BA60II	30 V / 300 V	0.05 %	I mV

- Pantalla LCD de color de 4.3 pulgadas
- Función de rastreo para representación gráfica de mediciones de voltaje y resistencia con cursores en pantalla
- Puntas de prueba Kelvin de 4 cables con monitoreo de fallas y líneas de sensado
- Modo Δ% para determinar con rapidez el porcentaje de diferencia entre baterías
- Indicador Pasa/Falla con tono audible
- Velocidad de prueba rápida de hasta 50 mediciones por segundo para aumentar rendimientos de manufactura
- Modo de disparos interno, manual, bus y externo
- 100 ubicaciones de memoria para almacenamiento de configuraciones y capturas de pantallas interno y externo
- Interfaz para manipulador mecánico (Handler) que facilita la integración con un manipulador de componentes o PLC
- Interfaces estándar RS232, USB (USBTMC y virtual COM)

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar