

Features

1. El voltaje y la corriente se pueden ajustar continuamente desde cero hasta el valor nominal.
2. esta maquina tiene circuito de protección perfecta , función de auto recuperación.
3. Puede probar el voltaje, Compruebe GSM teléfono móvil singal.
4. Se pueden elegir dos modelos actuales diferentes.
5. El voltaje y la corriente se muestran al mismo tiempo.
6. Mantiene alta precisión y gran estabilidad.

Application

La fuente de alimentación de CC se utiliza ampliamente en diversos entornos, como laboratorios de instituciones, equipos de prueba automatizados, equipos de prueba electrónicos, línea de producción de fábricas, etc.

Specification

Condiciones nominales de operación

Voltaje de alimentación de entrada:	220V \pm 10% 50Hz
Voltaje de salida nominal:	0~15V
Corriente nominal de salida:	Max 1A
Potencia nominal de salida:	15W
Resolución de la pantalla del medidor:	2.5%
Ondulación y ruido:	\leq 1mVRMS
Función:	Función de restauración, protección de corte

Estado de trabajo de los reguladores

Tensión de salida:	0 ~ 15V continuamente ajustable entre
Estabilidad de poder:	\leq 0.01% + 5mV
Estabilidad de carga:	\leq 0.01% +2mV
Tiempo de recuperación:	\leq 100tus(Corriente máxima \leq 3A)
Flujo constante del estado de trabajo	
Corriente de salida:	Continuamente ajustable entre 0 ~ 1A
Estabilidad de poder:	\leq 0.2% + 5mA
Estabilidad de carga:	\leq 0.2% + 10mA

Especificaciones de embalaje

Peso corporal:	1.3kg
El tamaño de la caja:	17,4 * 9 * 15 cmetro
Tamaño de embalaje:	76 * 28.5 * 46cm
Embalaje:	20 conjuntos
Un peso del cartón:	28kg
Adecuado:	A manual

Presentacion de producto:

Features



Product Name: DC power supply

Product Type: BST-1501T

Body weigh: 1.9kg

Dimensions: 205*140*200mm

Widely used in factory production lines, schools, maintenance, commissioning, laboratories and other places

Features introduced

- 1.Voltage :0-15V Current 0-1A;
- 2.Total power foot, high stability and reliable quality;
- 3.With short circuit protection, automatic recovery function;
- 4.With voltage test function,
- 5.GSM mobile phone signal can be detected;

Size



