

## Features

1. Tensione e corrente continuamente sono regolabili da zero a valore nominale.
2. Questa macchina ha un circuito di protezione perfetto , funzione di recupero automatico.
3. Può testare la tensione, controllare il telefono cellulare GSM singal.
4. È possibile scegliere due diversi modelli attuali.
5. Tensione e corrente vengono visualizzate contemporaneamente.
6. sostiene alta precisione e grande stabilità.

## Application

L'alimentatore DC è ampiamente utilizzato in vari ambienti come laboratori di istituti, apparecchiature di collaudo automatizzate, apparecchiature di collaudo elettroniche, linee di produzione in fabbrica ecc.

## Specification

### Condizioni operative nominali

Tensione di alimentazione in ingresso:	220 V $\pm$ 10% 50 Hz
Tensione di uscita nominale:	0~15V
Corrente di uscita nominale:	Max 1A
Potenza di uscita nominale:	15W
Risoluzione dello schermo del misuratore:	2,5%
Ripple e rumore:	$\leq$ 1mVRMS
Funzione:	Funzione di ripristino, protezione da interruzione

### Lo stato di lavoro dei regolatori

Tensione di uscita:	0 ~ 15 V continuamente regolabile tra
Stabilità di potenza:	$\leq$ 0.01% + 5mV
Carico di stabilità:	$\leq$ 0.01% +2mV
I tempi di recupero:	$\leq$ 100uS(Corrente massima $\leq$ 3A)
Flusso costante dello stato lavorativo	
Corrente di uscita:	Regolabile continuamente tra 0 ~ 1A
Stabilità di potenza:	$\leq$ 0.2% + 5mA
Carico di stabilità:	$\leq$ 0.2% + 10mA

### Specifiche di imballaggio

Peso corporeo:	1.3kg
La dimensione della scatola:	17,4 * 9 * 15 cm
Dimensione dell'imballaggio:	76 * 28.5 * 46 centimetri
Imballaggio:	20 imposta
Un peso di cartone:	28kg
adattamento:	A manual

### Esposizione del prodotto:

## 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



