



FUENTE DE PODER AC/DC SF SCIENTIFIC S-0003



Características

- Salidas AC y DC (DC regulada)
- Salida DC continuamente ajustable y salida AC paso-a-paso
- Pantalla de LED tanto para voltaje como para corriente
- Protección de limitación de Corriente para la salida DC
- Protección contra corto circuito para la salida AC
- Protección de sobrecalentamiento para el dispositivo.

Salida DC:

● Voltaje de Salida: 0~15V

Corriente de Salida: 7A

• Regulación de carga: 5mV

Regulación de línea: 2mV

Ondulación de salida (Ripple): 2mV

Salida AC:

Voltaje de Salida: 1.5V, 3V, 4.5V, 6V, 7.5V, 9V, 12V, 15V

Corriente de Salida: 7A

• Voltaje de entrada: 220~240VAC ±10%

• Dimensiones: 175(W)×180(H)×270(D)mm

• Peso: 5kg