

FUENTE PODER REGULABLE 110V/12V/2A



Descripción:

Esta fuente de alimentación ofrece una salida seleccionable de 0 a 12V entre 6 configuraciones: 1.5V, 3V, 4.5V, 6V, 9V y 12V a una corriente de hasta 2 Amperios. Ideal para usar con cajas de rayos, experimentos con motores DC, bancos ópticos, discos ópticos Hartley, etc. Es ideal para uso en aulas y es sustituto para una amplia variedad de baterías, incluyendo AA, AAA, C, D y 9 voltios. Permite a los profesores llevar a cabo experimentos que requieren una variedad de voltajes directos.

Características:

- Rango de Voltaje: 1.5 – 12 V.
- Amperaje máximo: 2 A.
- Salidas : 1.5, 3, 4.5, 6, 9, 12 Volts DC.
- Dimensiones: 17.8 x 12.7 x 10.16 cm.