



FAD228

Fuente de alimentación digital regulable 1.5V - 15VDC / 2A

Fuente de alimentación regulable entre 1.5Vcc y 15Vcc, tamaño compacto ideal para ser utilizada con todos aquellos dispositivos que requieren un consumo de hasta 2 amperios. Está completamente regulada lo cual nos asegura un Voltaje y una Corriente constante y precisa. Puede ser utilizada en diferentes tipos de aparatos eléctricos y electrónicos. Mediante el selector giratorio podemos ajustar la salida de voltaje entre 1.5V - 15VDC, y con una corriente de hasta 2000mA.

Aplicaciones en televisores portátiles, videojuegos, grabadoras, radios, escáneres, estéreos portátiles, etc. Los terminales de salida tipo bananas le permiten una conexión rápida y sencilla en los distintos aparatos.

PARÁMETROS TÉCNICOS

1. Voltaje de entrada: 100V-240VCA 50Hz/60Hz \pm 2Hz
2. Protección: Protección contra sobre corriente y cortocircuito
3. Precisión de voltaje de salida: LED \pm 1% + 2 dígitos
4. Temperatura de trabajo: 0 a +40 °C.
5. Humedad relativa: <90%