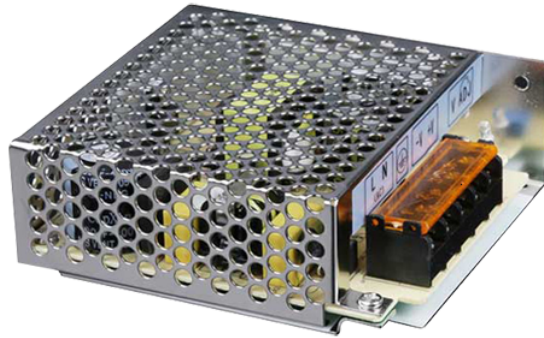


PD-60-12



Características

Fuente de alimentación AC/DC conmutada. Estabilización precisa del voltaje. Carcasa cerrada en rejilla para una mejor disipación del calor.

Su entrada se conecta directamente a la corriente alterna (AC 200~240 V) y proporciona alimentación continua DC 12 V / 5 A. Dispone de una salida. El voltaje puede ser ajustado manualmente en un rango que oscila entre 10.5 V ~ 13.5 V.

Dispone de sistemas de protección frente a cortocircuito, sobretensión y picos de corriente, para garantizar un perfecto funcionamiento de la instalación.

Especificaciones

Tensión de entrada AC 200~240 V

Frecuencia de entrada 47~63 Hz

Tensión de salida DC 12 V (típica)

Rango de voltaje de salida Ajustable 10.5 ~ 13.5V

Potencia de salida 60W

Corriente de salida 5 A

Temperatura de trabajo -20° C ~ +40° C

Dimensiones 105 x 97 x 36 mm

Peso 250 g
