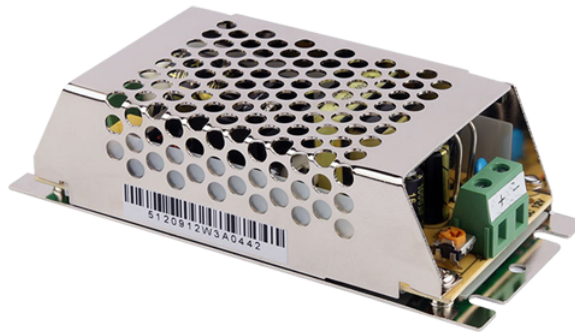


PD-30-12



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 100~240 V) y proporciona alimentación continua DC 12 V 2,5 A. Dispone de una salida. El voltaje puede ser ajustado manualmente en un rango que oscila entre 11,4 V ~ 12,6 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 100~240 V

Frecuencia de entrada 47~63 Hz

Tensión de salida DC 12 V (típica)

Rango de voltaje de salida Ajustable 11,4 V ~ 12,6 V

Potencia de salida 30W

Corriente de salida 2,5 A

Temperatura de trabajo -10° C ~ +45° C

Dimensiones 115 x 50 x 30 mm

Peso 220 g
