PD-180-12

Fuente de alimentación conmutada
Entrada AC 100~240 V
Salida DC 12 V / 15 A (180W)
Salida regulable 11,5~13,9 V
Protegida ante sobretensiones
y picos de corriente



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 \sim 240 V) y proporciona alimentación contínua DC 12 V / 15 A. Dispone de dos salidas. El voltaje puede ser ajustado manualmente en un rango que oscila entre 11,5 V \sim 13,9 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 11,5 V ~ 13,9 V
Potencia de salida	180W
Corriente de salida	15 A
Temperatura de trabajo	-20° C ~ +55° C
Dimensiones	199 x 98 x 42 mm
Peso	580 α