



Fuente de Alimentación Switching (5V 30A 150W) S-150-5

Descripción

Solución versátil diseñada para ofrecer un suministro de energía constante y seguro. Con una salida de 5V y 30A, esta fuente conmutada entrega una potencia de 150W, lo que la hace ideal para equipos electrónicos industriales, sistemas de automatización, telecomunicaciones, iluminación LED de alta potencia y proyectos de electrónica en general.

Su diseño compacto y eficiente asegura un alto rendimiento con una eficiencia superior al 85%, además de contar con protecciones contra cortocircuitos, sobrecargas, sobretensión y sobrecalentamiento. Gracias a su rango de entrada universal (85-264V CA), puede utilizarse en diferentes entornos y países sin inconvenientes.

CARACTERÍSTICA	Detalle
PRODUCTO	Fuente de Alimentación Switching
MARCA	Genérico
MODELO	S-150-5
POTENCIA DE SALIDA	150W
VOLTAJE DE ENTRADA	85 – 264V CA (universal)
FRECUENCIA DE ENTRADA	47 – 63 Hz
VOLTAJE DE SALIDA	5V CC
CORRIENTE DE SALIDA	30A
EFICIENCIA	> 85%
FACTOR DE POTENCIA	> 0.95

CARACTERÍSTICA	Detalle
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C a +70°C
REFRIGERACIÓN	Convección natural
PROTECCIONES	Cortocircuito, sobrecarga, sobretensión y sobretemperatura
DIMENSIONES	210 x 125 x 41 mm
PESO	1.5 kg
CERTIFICACIONES	UL, TUV, CE
USOS RECOMENDADOS	Equipos electrónicos, telecomunicaciones, sistemas de automatización, LED de alta potencia, proyectos DIY

WESTOR.PE