## Convertidor de tensión de 12V a 24V, 10A, 240W, IP68

Kód produktu: AM1221

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Variantes de productos:

## Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 12V DC Tensión de salida: 24V DC Corriente de salida: 10A Potencia de salida: 240W

Cobertura: IP68

De por vida: 100.000 horas



## Descripción del producto:

Convertidor de voltaje DC/DC de muy alta calidad de 12V DC a 24V DC máx 10A.

Dispositivo para alimentar dispositivos a 24V en lugares donde solo hay una batería de 12V u otra fuente de 12V. Es más utilizado por los conductores de camiones y autobuses que tienen aparatos eléctricos de 24 V y quieren usarlos en su automóvil o en otro lugar con una batería de 12 V. **Rango de tensión de entrada muy amplio.** 

Voltaje de entrada: 12 V CC (rango 10-23 V CC) Voltaje de salida: 24 V CC, máximo 10 A

Eficiencia: 92%

Consumo sin carga: máximo 60mA

Protección contra sobrecarga, sobretensión, sobrecalentamiento, cortocircuito

Construcción de aluminio con aletas para disipación de calor.

Certificados: CE, ROHS

Temperatura de trabajo: -40  $\sim$  +80  $^{\circ}$ C

Humedad ambiental: 0~95%

Protección: IP68 Tamaño: 74x74x32mm

Peso: 280g

