

Ref. **ESTBAT**

Estabilizador y regulador de batería de vehículo de 220V para las operaciones de programación



Principales características:

- Muestra la carga actual de la batería.
- Con amplias funciones de protección y autoprotección
- Cuenta con software inteligente para mostrar los diversos avisos.
- Dispone de alarma de alta temperatura.
- Especialmente recomendado y diseñado para programación de VAG, BMW y Mercedes
- Protege contra corto circuitos y polaridad inversa.
- Utiliza un cargador inteligente para vehículos de motor de arranque batería.
- Tensión de entrada a 240 V, tensión de salida a 14 V/100 A (El voltaje de salida de 11 V necesita ser personalizado).

Dimensiones aprox.: 33.5 x 11.4 x 25.2 cm (ver foto)

Especificación de entrada:

- Eficiencia: 85%
- Rango de frecuencia: 40-60 Mhz
- Factor de potencia: 0,95
- Tensión nominal de entrada: 220 V (+- 20%)



Especificación de salida:

- Tensión DC: 14,5 V
- Onda y ruido: 100 mvp-p
- Corriente nominal: 0-100 A
- Potencia máxima nominal: 1500 W
- Onda y ruido: 100 mvp-p



Cod. barras: 8435334736455