

Cargador inteligente de vehículos eléctricos Growatt

THOR 07/09/12AS-P US (Monofásico)

- Compatible con todas las marcas de vehículos eléctricos
- Carga con 100% energía solar
- Control y programación inteligente con la APP
- Diseño IP65 para uso en interiores o exteriores
- Se integra con sistemas FV existentes o nuevas instalaciones



GROWATT

www.ginverter.com

P O W E R
- I N G
T O M O -
R R O W

Hoja de datos	THOR 07AS-P US (WIFI / WIFI+4G)	THOR 09AS-P US (WIFI / WIFI+4G)	THOR 12AS-P US (WIFI / WIFI+4G)
Entrada y salida			
Potencia de salida máx.	7kW	9.6kW	12kW
Corriente de salida máx.	32A	40A	50A
Voltaje de entrada	240V		
Frecuencia de entrada	50/60Hz		
Voltaje de Salida	240V		
Interfaz de carga	Tipo 1		
Conector	Enchufe		
Longitud del cable	7m		
Número de conexiones	1		
Protecciones			
Protección contra sobre voltaje	Sí		
Protección contra bajo voltaje	Sí		
Protección contra sobrecarga	Sí		
Protección contra cortocircuitos	Sí		
Protección de corriente de fuga a tierra	Sí, Protección de corriente residual CC		
Protección contra sobrettemperatura	Sí		
Protección contra rayos	Sí		
Funciones y complementos			
Ethernet	Sí		
LCD	Opc		
Indicador LED	Sí		
Activación de la carga	APP/ RFID/ Plug and Play		
Botón de alto de emergencia	Botón de arranque/paro (compatible)		
Modos de trabajo	Rápido/ Enlace FV/ Horario valle/ Balance de carga		
Características			
Grado de protección	IP65		
Temperatura de operación	-30°C ~+50°C		
Humedad relativa	5%-95% sin condensación		
Altitud máxima	<2000m		
Refrigeración	Refrigeración forzada por aire		
Consumo de energía en espera	<8W		
Dimensiones	246/382/154 mm 9.68/15.0/6.06 inches		
Peso	<9.5kg/20.9lbs		
Montaje en pared o poste	Sí/Opc		
Garantía	3 años		
ETL, SAE J1772, UL 2594, UL 2231-1, UL 2231-2, FCC Part 15 Class B			

* Cada modelo tiene versión 4G o WIFI para una comunicación versátil.