

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 O
T O M O -
R R O W O

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 sobretensión		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.