

CARGADOR INTELIGENTE

GROWATT PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



Beneficios

Permite la carga de vehículos eléctricos en forma sencilla. Puede programarse la carga para que inicie en los horarios con tarifas eléctricas más convenientes.

- Diseñado para ser instalado en el **interior o exterior** de su hogar o empresa.
- Permite **controlar y gestionar la carga** mediante su propia **APP**, en la cual el usuario puede establecer horarios de carga y permisos.
- La conexión es del **Tipo 2**, incluye **medidor de energía**, con **conectividad WiFi**, y cable de 5 metros.



THOR 07AS-P (WIFI/4G)

Input & Output	
Voltaje de entrada	230V AC
Frecuencia de entrada	50Hz
Tensión de salida	230V AC
Máx. potencia de salida	7KW
Máx. corriente de salida	32A
Tipo de interfaz de carga	IEC 62196-2, Tipo 2
Conexión	Enchufe
Longitud del cable	5m
Protección	
Protección al sobrevoltaje	Sí
Protección contra bajo voltaje	Sí
Protección de sobrecarga	Sí
Protección contra cortocircuitos	Sí
Protección contra fugas a tierra	Sí
Protección contra sobretemperatura	Sí
Protección contra rayos	Sí
Función y accesorios	
Ethernet	Sí
LCD	No
RCD	Protección de corriente de falla Tipo A + 6 mA CC (equivalente al tipo B)
Activación de carga	APP/RFID(opt)
Luz indicadora LED	Sí
Botón de parada de emergencia	Sí
Múltiples modos de trabajo	Rápido/ Vinculación fotovoltaica/ Fuera de horas punta/ Equilibrio de carga
General	
Grado de protección	IP65
Temperatura ambiental	-20°C ~ +65°C
Humedad relativa	5-95% sin condensación
Altitud máxima	<2000m
Enfriamiento	Refrigeración natural
Consumo de energía en espera	<8W
Dimensión (An/Al/Pr)	240/380/164mm
Peso	9.5kg
Soporte de montaje en pared / Poste de montaje en suelo	Sí/Opt
Garantía 2 años	