

Growatt Smart EV Charger

THOR 11AS-S/P, THOR 22AS-S/P (tři fáze)

- Kompatibilní se všemi značkovými EV
- Integrace do stávajícího a nově instalovaného FV systému
- Nabíjejte EV pomocí 100% obnovitelné energie z přebytků solární energie
- APP chytré ovládání a chytré plánování
- Provedení IP65 pro vnitřní i venkovní použití



powering tomorrow
Growatt

www.ginverter.com

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

Produktový list	THOR 11AS-P	THOR 11AS-S	THOR 22AS-P	THOR 22AS-S
Vstup a výstup				
Vstupní napětí	400V AC			
Vstupní frekvence	50Hz			
Výstupní napětí	400V AC			
Max. výstupní výkon	11KW		22KW	
Max. výstupní proud	16A		32A	
Typ nabíjecího rozhraní	IEC 62196-2, Type 2			
Připojení	Zástrčka	Zásuvka	Zástrčka	Zásuvka
Délka kabelu	5m	/	5m	/
Ochrana				
Ochrana proti přepětí	Ano			
Ochrana proti podpětí	Ano			
Ochrana proti přetížení	Ano			
Ochrana proti zkratu	Ano			
Ochrana proti zemnímu svodu	Ano			
Ochrana proti přehřátí	Ano			
Ochrana před bleskem	Ano			
Funkce a doplňky				
Ethernet/WiFi/4G	Ano/ano/volitelné			
LCD	Ano			
RCD	Type A + 6mA DC ochrana proti poruchovému proudu (ekvivalent typu B)			
Aktivace nabíjení	APP/RFID			
Kontrolka LED	Ano			
Tlačítko nouzového zastavení	Ano			
Více pracovních režimů	Rychlý/ FV propojení/ mimo špičku/ Vyvažování zatížení sítě			
Obecné				
Stupeň krytí	IP65			
Teplota prostředí	-20°C ~ +65°C			
Relativní vlhkost	5-95% nekondenzující			
Maximální nadmořská výška	<2000m			
Chlazení	Přirozené chlazení			
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	<8W			
Rozměr Š/V/H)	295/466/189mm			
Hmotnost	12.5kg	10kg	12.5kg	10kg
Držák pro montáž na stěnu /tyč pro montáž na zem	Ano/volitelné			
CE				



SOLSOL s.r.o.
 Králova 298/4 | Brno 616 00 | Česká republika
 Tel: +420 774419119 | E-mail: novak@solsol.cz
 www.solsol.cz