

Growatt Smart EV Charger

THOR 07AS-S, THOR 07AS-P (jedna 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 07AS-P | THOR 07AS-S |
|--|--|-------------|
| Vstup a výstup | | |
| Vstupní napětí | 230V AC | |
| Vstupní frekvence | 50Hz | |
| Výstupní napětí | 230V AC | |
| Max. výstupní výkon | 7.3KW | |
| Max. výstupní proud | 32A | |
| Typ nabíjecího rozhraní | IEC 62196-2, Type 2 | |
| Připojení | Zástrčka | Zásuvka |
| Délka kabelu | 5m | / |
| Ochrana | | |
| Ochrana proti předpětí | 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 | Volitelné | |
| 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 | Rychlé/ 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) | 240/380/164mm | |
| Hmotnost | 9.5kg | 7kg |
| Držák pro montáž na stěnu/monážní stojan | 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