

## Inverteris SolarEdge SE7K 7 kW trifazis IP65 LAN



**Prekės kodas:** F2SED-SE7K  
**Gamintojas:** Array  
**Kategorija:** Saulės elektrinės > Fotovoltiniai keitikliai

**KAINA : 1 439,25 €**

### Apie prekę

**Pristatymo terminas, d.d.:** 14  
**Gamintojas:**  
**Kilmės šalis:**  
**Aukštis, mm:** 540  
**Plotis, mm:** 315  
**Gylis, mm:** 191  
**Efektyvumas:** 98  
**Elektr. galia (W) iki:** 7000  
**Tipas:**  
**Garantijos laikotarpis, m.:** 12

### Aprašymas

#### Ypatybės:

Specialiai sukurtas darbui su energijos optimizavimo priemonėmis  
Aukštas efektyvumas iki 98%;  
Žemas triukšmo lygis – nėra išorinio ventiliatoriaus.  
Mažas, lengvas, paprastai sumontuojamas.  
Galimybė stebėti kiekvieną modulį atskirai.  
Interneto ryšio galimybė duomenų perdavimui: „Enthernet“ arba belaidis ryšys  
Galimybė greitai ir paprastai inverterį susieti su išmaniuoju telefonu, naudojant „SolarEdge SetApp“ programėlę.  
Fiksuota įtampa ilgiems žiedams  
Išmani energijos valdymo kontrolė

#### Techninės charakteristikos:

Nominali išėjimo galia: 7 kVA  
Maksimali išėjimo galia: 7 kVA  
AC išėjimo įtampa: 380/220V ; 400/230V  
AC išėjimo įtampos diapazonas: 184 - 264.5 V  
AC dažnis: 50/60 ± 5 Hz  
Maksimali nuolatinė išėjimo srovė (per fazę): 11,5 A  
Tinklo palaikymas – Trijų fazių: 3 / N / PE  
Maksimali įėjimo galia (DC): 9,45 kW  
Be transformatorių: Taip  
Maksimali įeinanti įtampa: 900 V  
Nominali įtampa: 750 V  
Maksimali įeinanti srovė: 12 A  
Srovės polių sukeitimo apsauga: Taip  
Ižeminimo varžos stebėseną: 700 kΩ jautrumas  
Maksimalus efektyvumas: 98 %  
EU efektyvumas: 97,4 %  
Elektros sąnaudos nakties metu: <2,5 W  
Informacijos perdavimas: RS485, Ethernet, ZigBee (papildoma funkcija), Wi-Fi (reikalinga antena), Cellular (papildoma funkcija)  
Išmanus energijos valdymas: Energijos tiekimo kontrolė, Namų energijos naudojimo valdymas (prietaisų valdymas)  
Inverterio paleidimas: Su „SetApp“ mobiliąja programa, naudojant „Wi-Fi“ prieigos tašką vietiniam ryšiui  
Sauga: IEC-62103 (EN50178), IEC-62109  
Tinklo prijungimo standartai: VDE 0126-1-1, VDE-AR-N-4105, AS-4777, G83/G59  
Emisijos: IEC61000-6-2, IEC61000-6-3, IEC61000-3-11, IEC61000-3-12, FCC part15 klasė B  
RoHS: Taip  
AC jungtis: kabelio diametras 15-21 mm  
DC jungtis: Dvi MC4 poros  
Darbinės temperatūros diapazonas: - 40 iki +60°C  
Vėsinimas: Vidinis ventiliatorius  
Triukšmo lygis: <40 dBA  
Apsaugos klasė: IP65  
Montavimo rėmelis komplekte