

HUAWEI SUN2000-100KTL-M1 INVERTER



HUAWEI SUN2000-100KTL-M1 INVERTER. Az Inverter a napelem modulok és az elektromos hálózat között elhelyezkedő egységek, amelyek a napelem modulok által termelt egyenáramú energiát az épület által használt váltakozó áramú hálózatra táplálja. A hálózatra visszatáplált energiát a háztartásban vagy a vállalati infrastruktúrán keresztül fel tudjuk használni, amely csökkenti a fizetendő díjakat az áramszámlában (szolgáltatói szerződés szerint). A visszatáplált energiát akár az új HUAWEI LUNA akkumulátorokban is tárolhatjuk. A termelt energiamentisítségét és egyéb funkciókat elérhetjük a HUAWEI inverterekhez fejlesztett intuitív mobilapplikáción keresztül, amely letölthető a Google Play és az AppStore áruházakból is. A HUAWEI SUN2000 inverterek passzív hűtést alkalmaznak, amely által nincsen bennük ventilátoros egység. Ezzel a megoldással csendesebb működést tesz lehetővé, amely csökkenti a szervízigényeket is. A SUN2000 inverterek továbbá kompatibilisek a HUAWEI SUN2000L-450-P2 teljesítmény optimalizálóval (leírás szerint), amely további akár 30%-os termelést jelenthet a napelemes rendszerben. A HUAWEI márka az inverterek között is a kiemelkedően megbízható minőséget és technológiát jelenti. A HUAWEI kimagasló 10 éves garanciális idővel is rendelkezik, amely magában foglalja a csereeszköz megküldését, cseredíjat és a szállítási díjakat (a feltételek változhatnak). Kérjük nézd meg a termékek pontos paramétereit a letölthető katalógusokban és az adatok pont alatt.

Specifikáció

Általános adatok	
Garancia (év)	5-20
Optimalizáló	Igen
Elektromos adatok	
Akkumulátor támogatás	Igen
Fázisok száma	3
Induló feszültség (V)	200
Max. áramfelvétel (A)	26
Max. bemeneti áramerősség / MPPT (A)	26
Max. bemeneti feszültség (V)	1100
Max. PV teljesítmény (W)	110.000
MPPT üzemi feszültség tartománya (V)	200~1000
Súly (Kg)	90
Névleges feszültség (V)	480
Névleges teljesítmény (W)	110.000
Max teljesítmény (Watt)	110.000
AC túláram elleni védelem	Igen
AC feszültség-védelem	Igen
DC feszültség-védelem	Igen
Átviteli adatok	
Kommunikáció	WiFi
Környezeti adatok	
Hatásfok (%)	98,4

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=8029

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 15:29

Energia Háza

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: www.energiahaza.hu