



## SKU 12224 S6-EH3P10K2-H

Inverter Fotovoltaico Alta Tensione Solis Trifase Ibrido On-Grid/Off-Grid 10kW, Doppio MPPT, CEI 0-21, Schermo LCD, WiFi Meter e TA Inclusi, Garanzia 10 Anni IP66

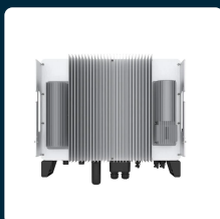
Potenza massima AC

**10KW**

Sistema elettrico

**TRIFASE**

Architettura Batteria  
Compatibile  
**ALTA TENSIONE (HV)**



## IL KIT COMPRENDE

### SPECIFICHE TECNICHE

Grado di Protezione	IP66
Potenza massima AC	10kW
Temperatura d'Esercizio	-25 ~ +60°C
Output inverter	230-400V 3L+N+PE
Tensione massima in ingresso per MPPT	1000V
Range tensione MPPT	200 - 850V
Numero di tracker MPPT	2
Corrente massima uscita	15.2A
Tensione di rete	380/400V
THDi	<2%
Comunicazione	RS485/CAN
Rumore	<46
Stringhe per MPPT	2/2
Corrente corto circuito MPPT	24A
Tipo di Installazione	A parete
Range Tensione Batteria	120 - 600V
Corrente di Scarica Massima	50A
Protezione anti-isola	Integrato
Protezione da cortocircuito in uscita	Integrato
MOQ	1pz

Dimensione	600×500×230 mm
Produttore	Solis
Sistema elettrico	Trifase
Potenza ingresso massima	16kW
Tensione minima di esercizio	200V
Tensione nominale MPPT	600V
Corrente massima per MPPT	16A
Frequenza della rete	50 / 60Hz
Fattore di potenza	0.8 lagging / 0.8 leading
Efficienza massima	97.9%
Raffreddamento	Attivo
Altitudine massima funzionamento	4000m
Tensione di avvio	160V
Sensore di temperatura esterno	Sì
Architettura Batteria Compatibile	Alta Tensione (HV)
Corrente di Carica Massima	50A
Protezione contro i fulmini dell'ingresso FV	Integrato
Protezione da sovracorrente in uscita	Integrato
Garanzia	10 anni
EAN	

Sede Legale: Via Monte Napoleone, 8 - 20121 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano  
REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.

