



SKU 12224 S6-EH3P10K2-H

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

Potenza massima AC

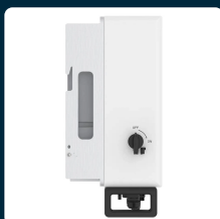
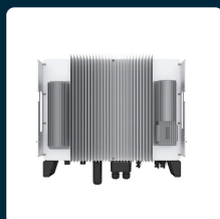
10KW

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

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

MOQ

1pz

EAN

Unità di misura

pz

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.