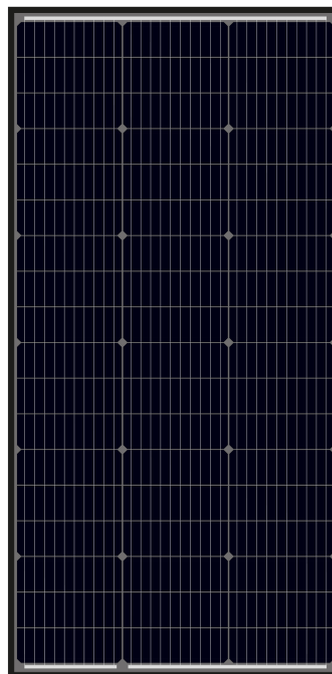


**INVERTER 2,4KW 230V 24V DC,  
 MPPT 40A, PV Max 80V DC**



COD	MOD	QTY
800050	IS2400-24	1pz

**Pannello Solare Monocristallino 160W, 33 celle,  
 1230x670x30mm**



COD	MOD	QTY
800078	ODA-160W18M2	6pz

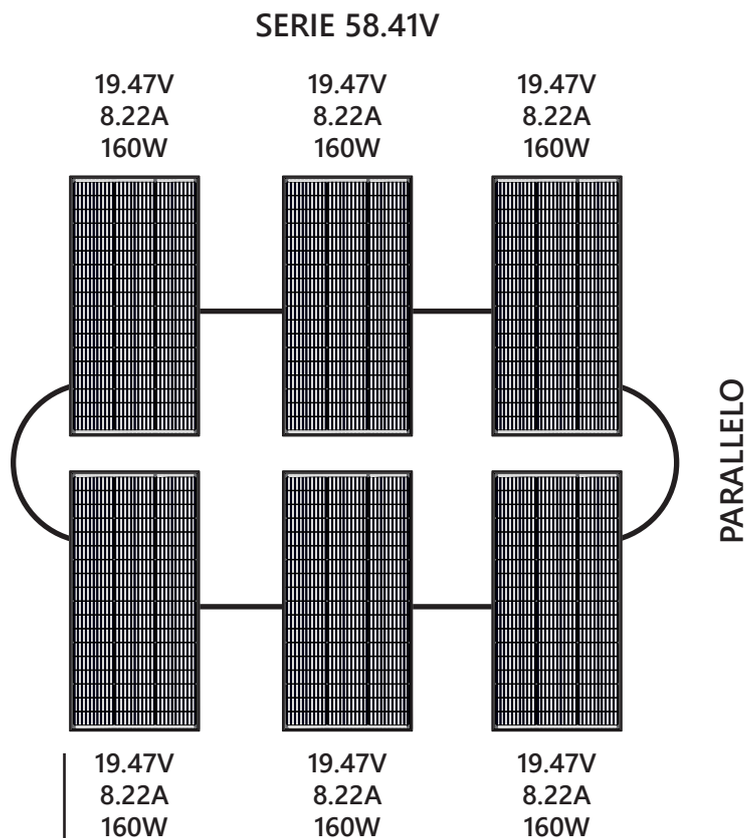
**Ricaricabile Ermetica  
 12V 100Ah**



COD	MOD	QTY
204058	AP12V100AH	2pz

**POTENZA TOTALE**  
**960W**

2 STRINGHE IN PARALLELO  
6 PANNELLI SOLARI 160W, codice 800078

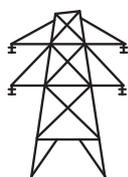


**FUNZIONE SOLAR CHARGER**

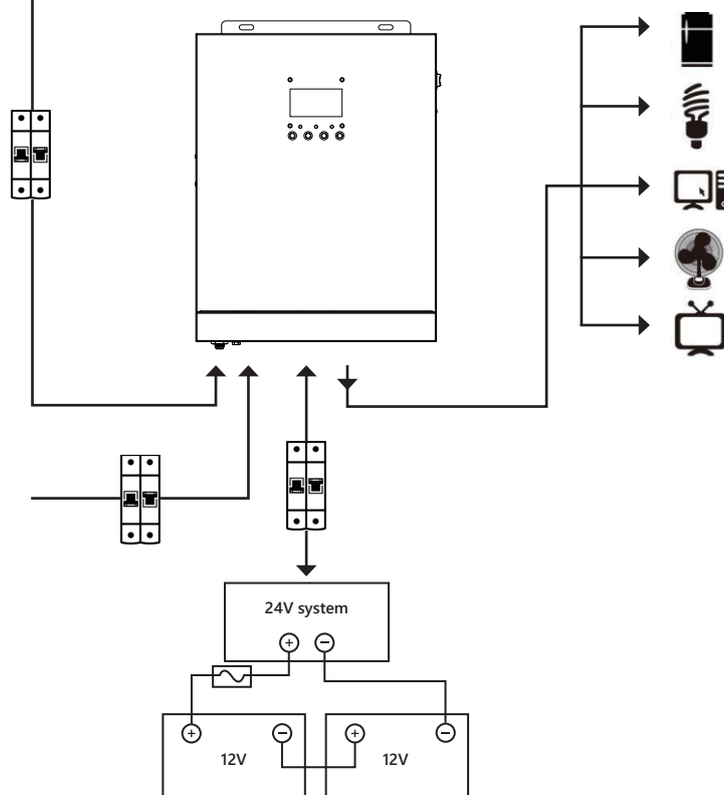
Potenza massima array PV	1000W
Intervallo MPPT@ Tensione di esercizio	30-80V DC
Tensione max a circuito aperto array PV	102V DC
Corrente di carica massima	40A
Efficienza	98%

**FUNZIONE CARICABATTERIE**

Tensione nominale della batteria	24V DC
Tensione di carica di mantenimento	27V DC
Corrente di carica massima	30A



**RETE**  
**230V**



**TOTALE ACCUMULO**  
**24V 100Ah**

2 batterie 12V 100Ah, codice 204058 in serie

Considerando un carico continuo di 300W, l'autonomia stimata con questo accumulo è di 7/8 ore.