

# Inverter 2,4kW 230V 24V DC, MPPT 40A, PV Max 80V DC



Codice 800050 Modello IS2400-24



#### CARATTERISTICHE INVERTER

Tensione d'uscita	230V AC 50/60Hz ric. automatico
Intervallo di tensione selezionabile	170-280V AC (UPS) 90-280V AC (Appliances)
Regolazione della tensione (mod batteria)	230V AC ±5% 50Hz
Potenza d'uscita	3000VA / 2400W
Potenza di spunto	6000VA / 4800W
Efficienza (picco) da PV a INV	97%
Efficienza (picco) da BAT a INV	94%
Tempo di trasferimento	10ms (UPS) / 20ms (Appliances)
Dimensioni / Peso	334x260x93mm / 5.3Kg

## **FUNZIONE CARICABATTERIE**

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

### **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%