

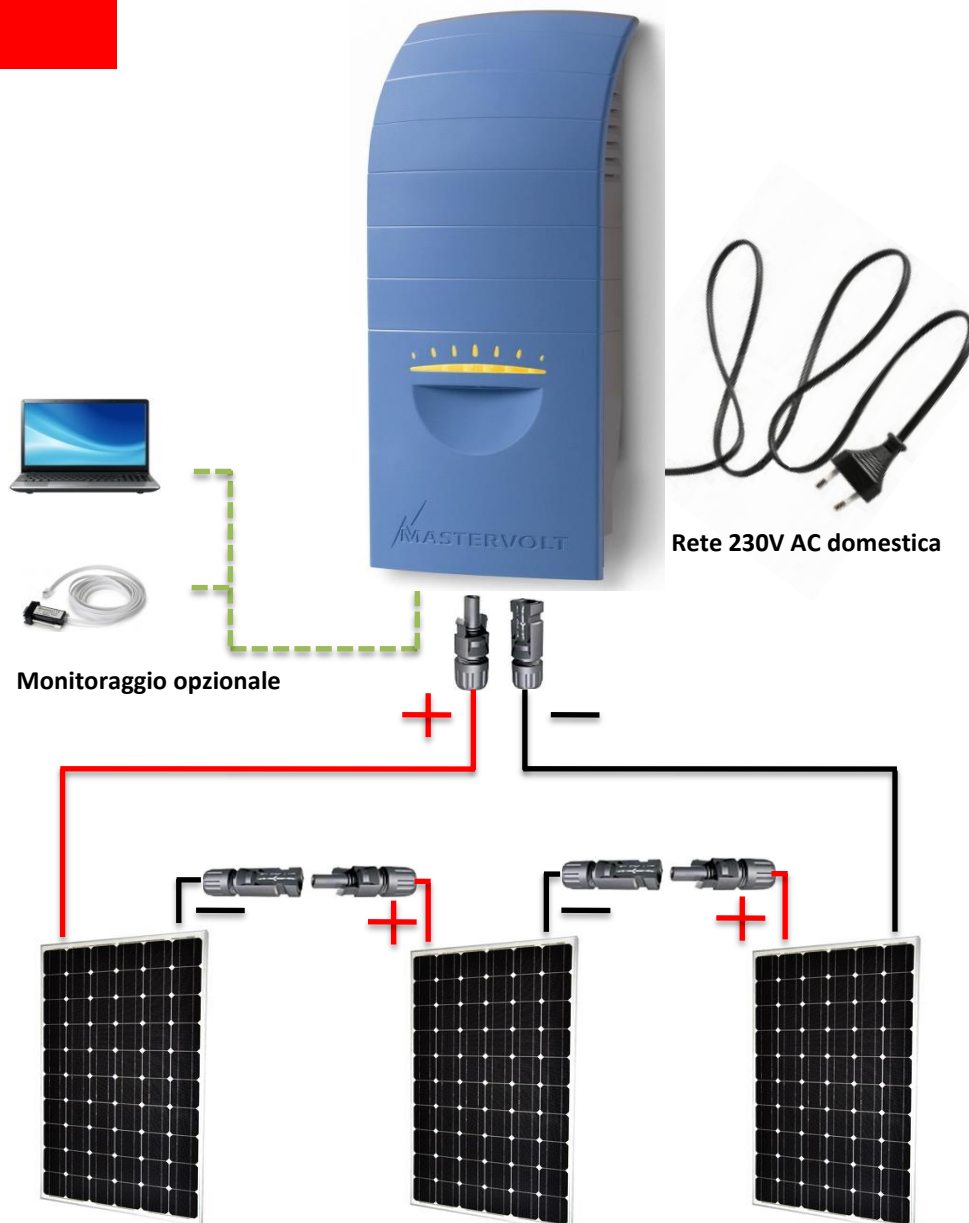
Soladin 600

Cod.: 13-00-00670

Il Fotovoltaico alla portata di tutti

Punti di Forza Soladin 600

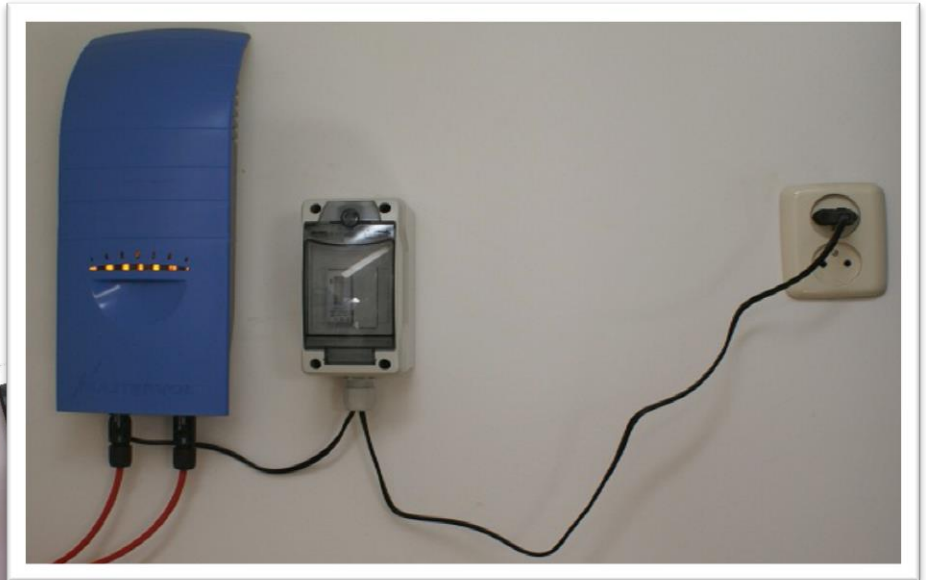
- 1 - Non è regolamentato dalla CEI 0-21. Gli Impianti sotto 1 kw di potenza sono considerati dalla normativa vigente "carichi passivi" e per questo motivo non incentivati dal V° Conto Energia.
- 2 - Minore Burocrazia. Non partecipando alle tariffe incentivanti è possibile effettuare una domanda di esercizio semplificata (senza compilare la parte inerente alla CEI 0-21).
- 3 - Facile e veloce da installare
- 4 - Il Soladin 600 è ideale per la realizzazione di mini impianti Fotovoltaici
- 5 - Necessita solo di 2-4 moduli fotovoltaici (fino a 700 Wp)
- 6 - Risparmio in bolletta (minore prelievo di energia dalla rete)
- 7 - Produzione di energia pulita e conseguente riduzione di emissione di CO2



Esempio di dimensionamento con 3 Moduli FV

Soladin 600

Cod.: 13-00-00670



Esempi di Soladin 600 allacciati in rete



Monitoraggio tramite PC-Link "Opzionale"

Sistema dimonitoraggio facile ed economico. Il PC-Link Soladin è un interfaccia che consente di far dialogare il Soladin 600 con un pc tramite l'utilizzo del nostro software "Soladin 600 Wizard".



Soladin 600

Cod.: 13-00-00670

Caratteristiche Principali:

Utilizzo immediato dell'energia elettrica

Grazie all'utilizzo del Soladin 600 è possibile ottenere energia pulita in grado di coprire parte dei carichi domestici.

Risparmio in bolletta

Il Soladin 600 consente di ridurre il prelievo dalla rete con risparmio immediato in bolletta. Basta solo utilizzare i carichi (utenze domestiche come lavastoviglie, lavatrice, ferro da stiro, deumidificatore, aria condizionata, etc.) durante le ore di massimo irraggiamento solare.

Installazione semplice Plug & Play

Il Soladin è dotato di connettori DC MultiContact MC4 per la connessione ai moduli FV e una pratica spina per il collegamento ad una normale presa elettrica. Una volta inserita la spina il sistema è pronto per l'uso.

Adatto per la maggior parte dei moduli fotovoltaici (fino a 700 Wp)

Il Soladin 600 possiede una gamma di tensioni da 45 a 125 V che consente di installare moduli fino a 72 celle. Il range di corrente da 0 a 8 A rende il Soladin 600 adatto anche a moduli di ultima generazione ad alta potenza.

Inseguitore MPP dinamico

Il Soladin 600 è dotato di un inseguitore MPP dinamico che converte l'energia con rendimento maggiore del 99% in quasi tutte le circostanze. Il Soladin 600 pertanto non ha restrizioni per quanto riguarda il collegamento a qualsiasi tipo di modulo (cristallini, film sottile, ecc.) e fornisce sempre ottime prestazioni dal vostro sistema.

Procedura di installazione Soladin 600:

- 1 - Presentare domanda di connessione al proprio gestore di rete (Tica on line)
- 2 - Pagamento richiesta preventivo (Costo 121 €)
- 3 - Lettera accettazione preventivo
- 4 - Pagamento per accettazione preventivo (Costo 121 €)
- 5 - Iscrizione a Gaudi sul portale Terna
- 6 - Sottoscrizione Regolamento di esercizio
- 7 - Sopralluogo operatore di rete per eventuale aggiornamento/sostituzione contatore (Bidirezionale)
- 8 - Attivazione impianto