

LISTINO MONITORAGGIO FV



Q1/2021

Prezzi validi a partire dal 01/03/2021, non inclusivi di IVA, trasporto e imballaggio.

UNA FORTE ALLEANZA VERSO NUOVI ORIZZONTI

Dal 2009 lavoriamo con impegno per rendere le fonti rinnovabili alla portata di tutti. Grazie ad un affiatato team di esperti e all'esperienza acquisita nel settore, la nostra azienda si è sviluppata rapidamente ed è riuscita in breve tempo a consolidare la propria presenza sul territorio.

Siamo distributori di tecnologie per l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti rinnovabili delle migliori marche internazionali. Operiamo in modo integrato sul mercato, mettendo a disposizione dei nostri clienti tutte le competenze tecniche ed economiche necessarie per rendere i loro investimenti efficienti e vantaggiosi.

Nel 2021 AS Solar ha compiuto un importante passo in avanti nel consolidamento della crescita raggiunta negli ultimi anni entrando a far parte del Gruppo Amara. Una sinergia strategica nata con l'obiettivo di superare insieme le sfide dell'efficientamento energetico e della transizione verso fonti di energia rinnovabile nell'era della digitalizzazione.

Il gruppo vanta una presenza internazionale capillare con sedi e filiali in Spagna, Italia, Brasile, Messico, Stati Uniti e Cina e può vantare oltre 65 anni di esperienza.

AS Solar > Amara fa rotta verso il prossimo orizzonte energetico: questa storia ha un lungo futuro davanti a sé, da oggi insieme.



I nostri valori

LA QUALITA' DEI PRODOTTI

Progettare l'impianto in modo ottimale e installare solo prodotti di alta qualità garantisce all'utente finale di avere una produzione costante di energia elettrica e di ottimizzare l'investimento.

Siamo affidabili e competitivi: offriamo soluzioni per l'approvvigionamento energetico sostenibile a 360° e solo con prodotti di qualità comprovata.

La nostra forza

IL SERVIZIO AL CLIENTE

Da sempre offriamo:

- Ampio portafoglio prodotti
- Disponibilità immediata
- Assistenza tecnica pre e post acquisto
- Costi di trasporto contenuti
- Programmi di formazione professionale

Solar-Log Base



SISTEMA PER LA GESTIONE DELL'ENERGIA FV

La prossima generazione di Solar-Log combina funzionalità intelligenti ed elevata flessibilità per una maggiore efficienza nel controllo, regolazione e monitoraggio di impianti fotovoltaici. In combinazione con il portale online Solar-Log WEB Enerest, Solar-Log Base propone un monitoraggio perfetto di produzione e anomalie.

Modello	Prezzo
Solar-Log Base 15	403,90 €
Solar-Log Base 100	752,25 €
Solar-Log Base 2000	1.099,44 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



MODULO I/O



MODULO AGGIUNTIVO PER SOLAR-LOG BASE

Il modulo I/O è il prodotto ideale per estendere le capacità del Solar-Log Base. Dotato di un gran numero di canali digitali IN e OUTPUT, il modulo I/O permette di soddisfare tutte le funzioni per la gestione Smart Grid. Il modulo I/O viene collegato tramite il metodo "Plug and Play" al Solar-Log Base.

Modello	Prezzo
Modulo di estensione I/O	173,60 €
Modulo di estensione 485	347,19 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Solar-Log



REGOLATORE DI POTENZA E PROTEZIONE

Nel caso dell'immissione limitata a x %, il Solar-Log regola la potenza degli inverter, la adatta al consumo attuale e consente solo l'immissione desiderata. Tale soluzione è indicata per impianti fino a 2 MWp e può essere applicata a livello mondiale in accordo con il gestore di rete competente e secondo le norme in materia di autorizzazione nazionali.

Modello	Prezzo
Solar-Log 1200 PM+	862,27 €
Solar-Log 1900	1.077,43 €
Solar-Log 2000 PM+	1.444,18 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Solar-Log 50



GATEWAY DI COMUNICAZIONE

Il Gateway - Solar-Log 50, è sinonimo di massima qualità a prezzo ridotto e rapida trasmissione dei dati al portale Solar-Log WEB Enerest™. Il Solar-Log 50 trasmette i dati dell'impianto FV al portale online Solar-Log WEB Enerest™. Con il suo concetto operativo strutturato, i comandi intuitivi, le caratteristiche moderne e grafici interattivi, questa App offre all'utente comfort e sicurezza.

Modello	Prezzo
Solar-Log 50	136,48 €
Solar-Log 50 Alimentatore	21,04 €
Solar-Log 50 Alimentatore Barra DIN	21,04 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Sensori



SENSORI PER SOLAR-LOG

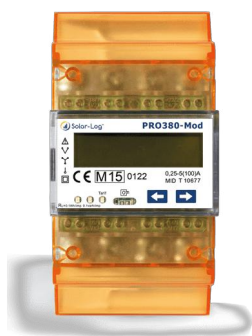
Rilevamento preciso dei valori ambientali e di produzione energia elettrica

Modello	Prezzo
Sensor Box Professional	414,72 €
Sensor Box Professional Plus	465,26 €
Anemomentro	274,75 €
Sensore per la temperatura ambientale	141,26 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Contatori di corrente



MISURAZIONE EFFICACE DELLA CORRENTE

I contatori possono essere configurati in Solar-Log™ a seconda del loro utilizzo per diverse modalità di funzionamento. È possibile registrare la potenza di generazione (generatore), i valori di consumo (consumo o misurazione bidirezionale*) e di sottoconsumo, nonché la performance di carica della batteria. Grazie alle modalità operative, i contatori compatibili possono essere utilizzati per un'ampia gamma di applicazioni.

Modello	Prezzo
PRO380	178,85 €
PRO380 CT	256,61 €
PRO1	86,83 €
Utility Meter	714,10 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Relais



CONTROLLO DI DIVERSE UTENZE

Il Solar-Log Smart Home Relais Box dispone di 8 uscite a relè. Con esso è possibile controllare selettivamente i dispositivi e regolarli in fasi a seconda della produzione fotovoltaica. Il box necessita di un'unica porta RS485 libera.

Modello	Prezzo
Smart Relais Box 8 Relais	304,56 €
Smart Relais Station 3x16A	517,10 €
EGO Smart Heater Ethernet	794,45 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



Accessori



TRASMISSIONE SEMPLICE E VELOCE DEI DATI

Il Kit WiFi permette al Solar-Log™ di connettersi via WiFi a un'infrastruttura Internet esistente. Il suo utilizzo flessibile consente un posizionamento ottimale, indipendente dalla posizione del Solar-Log™. Il Kit può raggiungere una velocità di trasferimento dati fino a 750 MBit/s e comunica con il nuovo standard WLAN AC.

Modello	Prezzo
Special-Piggy Back (RS485) per inverter SMA	60,91 €
D-Link DWR-921 4G LTE Router	149,04 €
Wireless Kit TP-Link	71,28 €

*RICHIEDI UN'OFFERTA PER CONOSCERE LA TUA SCONTISTICA DEDICATA



as solar > amara

AS SOLAR > AMARA

Via dei Lavoratori 8|10, 20090 - Buccinasco (MI) ITALIA

+39 02-4882359 | info@as-italia.com | www.as-italia.com

