

Solar-Log 1200

Per impianti di piccole e medie dimensioni

Funzioni

Solar-Log™ Easy Installation

La ricerca inverter e l'accesso a Internet avvengono in modo automatico e immediato. Lo stato di avanzamento dell'installazione può essere seguito comodamente sul LCD-Status-Display. È possibile configurare il Solar-Log™ attraverso l'interfaccia WEB. La funzione Easy Installation è compatibile con Solar-Log WEB Enerest™.

Smart Energy

Collegando un contatore di energia è possibile misurare e rappresentare in forma grafica l'autoconsumo. Le logiche di controllo Smart Energy consentono l'attivazione e la disattivazione di singole utenze a seconda dell'energia disponibile.

Visualizzazioni

TFT-Touch-Display e accesso al Solar-Log™

Solar-Log™ può essere comandato dal PC mediante web browser e direttamente dal TFT-Touch-Display del dispositivo. È possibile visualizzare le analisi grafiche dei dati di produzione sia sul TFT-Touch-Display che nel web browser. Solar-Log WEB Enerest™ XL consente l'accesso al dispositivo da remoto.

Connessioni

Inverter

Quantità inverter/dispositivi: un produttore per bus, max. 100 inverter, potenza massima impianto 100 kWp.

Interfacce inverter

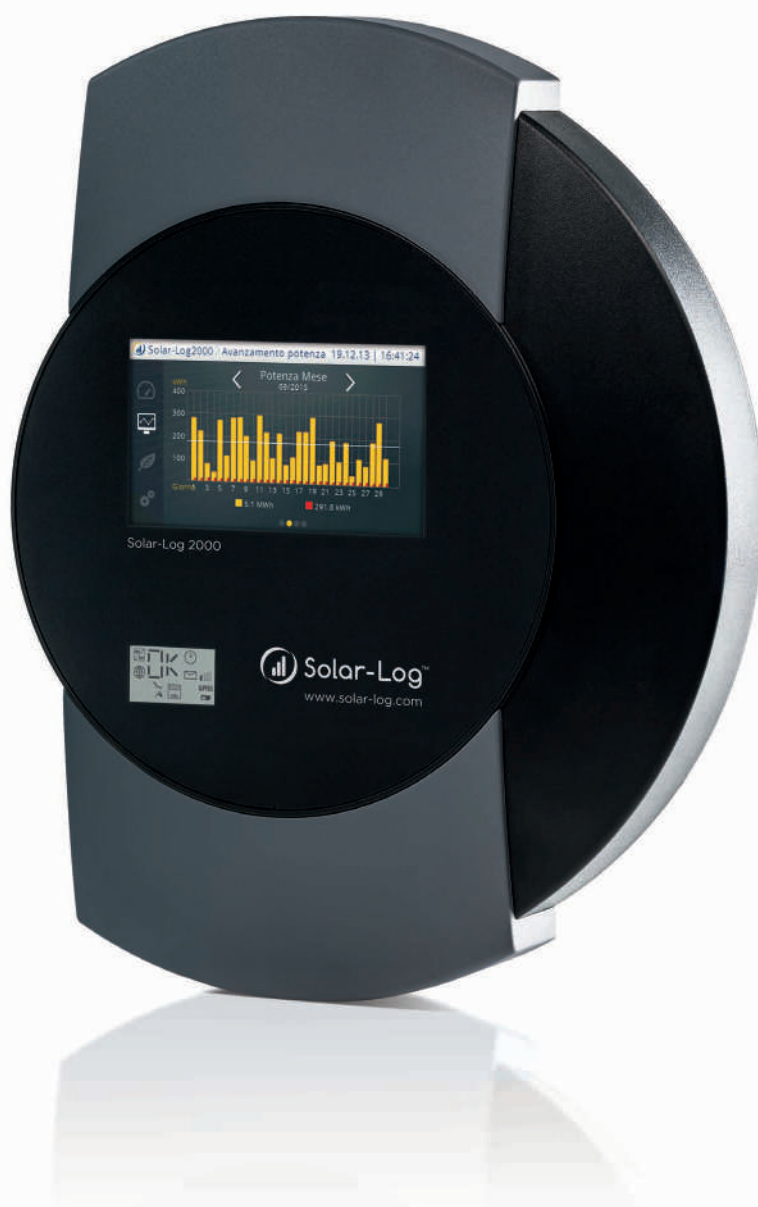
È possibile collegare gli inverter utilizzando l'interfaccia RS485/422 o una porta Ethernet.

Dimensioni massime
dell'impianto 2000 kWp

Powermanagement e controllo cos
phi opzionali

Rappresentazione grafica e coman-
di sul TFT-Touch-Display a colori e
sul LCD-Status-Display dinamico

Monitoraggio inverter
centralizzati e SCB



Versioni	Standard	PM+	GPRS	PM+/GPRS	Meter
	●	●	●	●	-
N. articolo	255592	255594	255593	255595	-