



Dichiarazione di conformità UE

(ai sensi della Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio sulla compatibilità elettromagnetica; allegato I)

Dichiarazione di conformità UE per Solar-Log Base 2000, Solar-Log Base 100, Solar-Log Base 15 e Solar-Log Base Vi.

Sotto la nostra esclusiva responsabilità dichiariamo:

Solar-Log GmbH
Fuhrmannstraße 9
72351 Geislingen-Binsdorf, Germania

che il dispositivo:

Nome: Solar-Log Base 2000, Solar-Log Base 100, Solar-Log Base 15,
Solar-Log Base Vi

Tipo/codice apparecchio: 256327, 256326, 256325, 257258

Descrizione dell'uso/funzione:

Il Solar-Log Base 2000, il Solar-Log Base 100, il Solar-Log Base 15 e il Solar-Log Base Vi offre la possibilità di controllare, regolare e monitorare gli impianti FV. In questo contesto è in grado di misurare la qualità del segnale della comunicazione dell'inverter (RS485), protocollare il consumo e il rendimento e controllare l'immissione. Inoltre il Solar-Log Base insieme al portale online Solar-Log WEB Enerest offre un monitoraggio dei guasti e della resa per gli impianti FV. Grazie alla sua struttura modulare si possono combinare diversi modelli con diverse funzionalità.

viene messo in circolazione (e in commercio) nello stato consegnato e con la dotazione concordata da contratto, rispettando le direttive correlate e le norme armonizzate.

Il dispositivo Solar-Log Base 2000, Solar-Log Base 100, Solar-Log Base 15 e Solar-Log Base Vi è conforme a tutte le disposizioni pertinenti e applicabili della

- Direttiva 2014/30/UE sulla compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2011/65/UE RoHS sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

La documentazione tecnica è stata redatta e rientra nell'ambito di responsabilità dell'incaricato Holger Schroth, amministratore della Solar-Log GmbH, Fuhrmannstr. 9, D-72351 Geislingen-Binsdorf.

Nella concezione e realizzazione di Solar-Log Base 2000, Solar-Log Base 100, Solar-Log Base 15 e Solar-Log Base Vi, sono state applicate le seguenti norme armonizzate e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea. dell'UE, oltre ad altre norme

Numero	Data	Descrizione / titolo
2014/30/UE	2014-02	Direttiva UE sulla compatibilità elettromagnetica.
2011/65/UE	2011-06	Direttiva UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche .
EN IEC 63000	2018	Documentazione tecnica per la valutazione di prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose.
EN 61131-2	2008	Controllori programmabili Parte 2: specifiche e prove delle apparecchiature.
EN IEC 61000-6-1	2019	Compatibilità elettromagnetica (CEM) Parte 6-1: Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera.

Firmato in nome e per conto di:

Solar-Log GmbH

Luga / Data

Geislingen-Binsdorf, 29 giugno 2023


Holger Schroth
(CPO)


Jörg Niche
(CSO)