

Solar-Log 50

Il Gateway



Funzioni

Il nuovo Solar-Log 50 registra i dati dell'impianto FV e li trasmette al portale online Solar-Log WEB Enerest™.

La variante base del gateway può essere ampliata individualmente mediante l'acquisto di licenze software. Ciò richiede un collegamento attivo tra il Solar-Log 50 e Internet.

Dati tecnici

Solar-Log 50

| | | |
|---|---|--------------------------------------|
| Inverter/Le batterie e i sistemi | Ethernet RS485 (4 poli) ovvero RS422 ¹⁾ (6 poli) | Funzioni base |
| Contatori di corrente | RS485 (2 poli) | |
| Numero max. componenti | 5 | |
| Dimensioni max. impianto | 15 kWp | |
| Lunghezza cavo max. consigliata ²⁾ | 30 m | |
| Solar-Log 50 licenza estensione riduzione potenza | ● | Licenze espandibili ³⁾ |
| Solar-Log 50 licenza estensione 10 componenti | da 5 a 10 | |
| Solar-Log 50 licenza estensione 30 kWp | da 15 kWp a 30 kWp | |
| RS485/RS422 | 2 x RS485 ovvero 1 x RS422 | Interfacce |
| Ethernet | ● | |
| USB | ● | |
| Tensione ingresso / dispositivo | 24 V | Specifiche generali |
| Connessione a Solar-Log WEB Enerest™ (collegamento a internet necessario) | ● | |
| Multilingue (DE, EN, IT, ES, FR, CN) | ● | |
| Dimensioni (L x A x P) in mm | 53,6 x 89,7 x 35,5 | |
| Garanzia | 2 anni | |

Solar-Log WEB Enerest™

| | |
|---|---|
| Monitoraggio tracker MPP / MPP tracker (a seconda del tipo di inverter) | ● |
| Guasto inverter, stato di errore e monitoraggio potenza | ● |
| Previsione di resa | ● |
| Rappresentazione autoconsumo | ● |

1) Non è possibile collegare un contatore via RS485.

2) A seconda dell'inverter e del tipo di cavo utilizzato (i dettagli possono variare a seconda del tipo di dispositivo).

3) Possibilità di licenze espandibili a pagamento.



La fornitura non comprende l'alimentatore

Article Number

| | |
|---|--------|
| Solar-Log 50 | 256200 |
| Alimentatore | 256226 |
| Alimentatore barra DIN | 256227 |
| Solar-Log 50 licenza estensione riduzione potenza | 256204 |
| Solar-Log 50 licenza estensione 10 componenti | 256205 |
| Solar-Log 50 licenza estensione 30 kWp | 256206 |
| Solar-Log 50 licenza multifunzionale | 256228 |