

Solarimetro range 0-2000 W/m² per impianti fotovoltaici con uscita Modbus



Solarimetro range 0-2000 W/m² per impianti fotovoltaici con uscita Modbus.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

1.321,26 €

Prezzo: 1.321,26 €

Prezzo IVA esclusa: 1.083,00 €

Sconto

IVA: 238,26 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Il **solarimetro con range 0-2000 W/m²** per impianti fotovoltaici con uscita Modbus è uno strumento essenziale per il monitoraggio dell'irraggiamento solare. Progettato per fornire misurazioni precise e affidabili, questo dispositivo è fondamentale per verificare le prestazioni degli impianti fotovoltaici.

La sua alta precisione e robustezza lo rendono adatto a operare in condizioni ambientali difficili, assicurando prestazioni costanti e durature. Inoltre, l'installazione è semplice e rapida, con opzioni di montaggio flessibili, rendendolo una scelta pratica per professionisti del settore.

Questo dispositivo è integrato con l'HEMS MyVirtuoso Home grazie all'[interfaccia/attuatore MyMB per sistemi ModBus \(Cod. 01335-2085-00\)](#). In questo modo, tutte le informazioni verranno inviate all'HUB, il quale mostrerà i valori all'utente attraverso l'applicazione.

Grazie a questo dispositivo, è possibile ottenere dati critici per migliorare l'efficienza energetica degli impianti fotovoltaici, sia in ambito residenziale che commerciale e industriale.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //