

Ottimizzatore di potenza HoneyBee 800



Price: **295,20 PLN** gross

Reduction: **-23,80 PLN**

Old price: **319,00 PLN**

295,20 PLN for szt.

Referention number: **OP-GNE-HB-800**

Condition:: **New**

Quantity: 98 pcs.

Information:

Ottimizzatore di potenza HoneyBee 800

Questa è la soluzione più affidabile, economica ed efficiente per quasi tutti gli impianti fotovoltaici.



Full product description

L'innovativa piattaforma GNE 800 rappresenta un approccio innovativo all'ottimizzazione degli impianti fotovoltaici.

In questo modo, è possibile ottenere un'elevata produzione di energia elettrica anche su tetti complessi, con costi di gestione molto contenuti. Aree del tetto diversamente orientate, periodicamente ombreggiate o inquinate non rappresentano più un problema grazie a questi ottimizzatori.

Questa è la soluzione più affidabile, economica ed efficiente per quasi tutti gli impianti fotovoltaici.

Questo ottimizzatore è progettato per funzionare con due moduli fotovoltaici.

Ingresso (CC) Potenza nominale CC: 800 W

Intervallo di tensione in ingresso: 13-75 Vdc

Corrente massima in ingresso: 13 A

Protezione contro il ritorno di energia: Sì

Uscita (CC)

Max. Corrente di uscita: 13 ADC

Tensione di uscita: 0-2 VCC

Tensione di sistema: 1500 VCC

Comunicazione: wireless

Potenza di uscita: 2 x 450 W

Dimensioni con coperchio: 130x132x24,5 mm

Peso: 765 g

Intervallo di temperatura di funzionamento: da -40 a +85 °C

Raffreddamento: passivo

Classe di protezione: IP67

Umidità ambiente: 0-100%

Connettore: MC 4

Certificazioni: IEC62109-1, IEC61000-6-2, IEC61000-6-3, CE