








POWER GENIUS 3000

Menedżer energii nowej generacji do zarządzania nadwyżkami zielonej energii elektrycznej

-  **Maks. Wykorzystanie nadwyżki**
-  **Pomiar i regulacja na poszczególnych fazach**
-  **7 trybów przełączania do 7 wyjść**
-  **Obsługa falowników SolaX, GoodWe, Sunways, Wattsonic, GROWATT oraz liczników CHINT i EASTRON**
-  **Kaskadowe ustawianie priorytetów przełączania wyjść**
-  **Odpowiedni do systemów on-grid i off-grid**
-  **Możliwości sterowania wyjściami: ciągła regulacja przepływów, SOC akumulatora, sterowanie na podstawie ustawienia czasowego, temperatury, ręcznych przycisków lub zdalnie**

DANE TECHNICZNE

POWER GENIUS 3000

Wejścia	4x cyfrowe do podłączenia styków bezpotencjałowych, 2x do czujników temperatury DS18B20
Wyjścia	7x cyfrowe wyjścia tranzystorowe typu otwarty kolektor
Maks. obciążenie jednego wyjścia	100 mA / 24 V
Zasilanie	24 V DC / 100 mA
Zakres temperatur pracy	-20 °C ~ +50 °C

OGÓLNE DANE

Stopień ochrony	IP20
Interfejs konfiguracyjny	Mini USB + aplikacja PC dla systemu operacyjnego Windows 7 a wyższy
Rozmery	85×115×27 mm
Sposób montażu	na szynie DIN lub panelu