

KONTROLERY SOLARNE Z GWARANCJĄ W NAJNIŻSZYCH CENACH!

Kontroler solarny ładowania PWM

NV-12V015 LightControl [525003]

Klasyczna konstrukcja o uznanej jakości

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 15A
- prąd jałowy <6mA
- 15 trybów pracy, także z włącznikiem zmierzchowym i opóźnieniem zał.
- wyświetlacz cyfrowy LED



Pozostało 5 szt.

~~95 PLN~~

50 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

NV-12V020 LightControl [525004]

Klasyczna konstrukcja o uznanej jakości

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 20A
- prąd jałowy <6mA
- 15 trybów pracy, także z włącznikiem zmierzchowym i opóźnieniem zał.
- wyświetlacz cyfrowy LED



Pozostało 6 szt.

~~102 PLN~~

55 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

NV-12V010 LightControl [525002]

Klasyczna konstrukcja o uznanej jakości

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <6mA
- 15 trybów pracy, także z włącznikiem zmierzchowym i opóźnieniem zał.
- wyświetlacz cyfrowy LED



Pozostało 20 szt.

~~68 PLN~~

39 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

SR-HP2430 LightControl [525120]

Nowa generacja, graficzny LCD, programowalny, gniazdo USB

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 55V
- ładowanie/obciążenie 30A
- prąd jałowy <13mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- graficzny wyświetlacz cyfrowy LCD z przełączaniem ekranów i ustawianiem parametrów (LVD, LVR i innych)
- ładowanie wyrównawcze co 30 dni



Pozostało 8 szt.

~~153 PLN~~

80 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

EL-CM3024Z LightControl [525203]

Wydajny, graficzny LCD, programowalny

- 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 30A
- prąd jałowy <13mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- graficzny wyświetlacz cyfrowy LCD z przełączaniem ekranów i ustawianiem parametrów (LVD, LVR, HVD)



~~109 PLN~~

Pozostało 20 szt.

60 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

NV-12V005 LightControl [525017]

Klasyczna konstrukcja o uznanej jakości

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 5A
- prąd jałowy <6mA
- 15 trybów pracy, także z włącznikiem zmierzchowym i opóźnieniem zał.
- wyświetlacz cyfrowy LED
- 3 diody LED wskazujące statusy pracy



Pozostało 10 szt.

~~67 PLN~~

35 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

EL-CM1012 [525201]

Ekonomiczny i prosty w obsłudze

- napięcie akumulatora 12V
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <12mA
- dobre zabezpieczenia mimo ekonomicznego wykonania
- 3 diody LED do sygnalizacji statusów pracy panelu PV, baterii i obciążenia



~~49 PLN~~

Dostępny

25 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

SR HM CU10 [525109]

Wyświetlacz LCD ze wskazem Ah, 2xUSB

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 55V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <12mA
- wyświetlacz cyfrowy LCD, Ah (ładowania baterii i oddawania energii)
- okresowe kondycjonowanie baterii
- budowa panelowa



~~97 PLN~~

Pozostało 8 szt.

65 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM

SR HM CU20 [525112]

Wyświetlacz LCD ze wskazem Ah, 2xUSB

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 55V
- ładowanie/obciążenie 20A
- prąd jałowy <12mA
- wyświetlacz cyfrowy LCD, Ah (ładowania baterii i oddawania energii)
- okresowe kondycjonowanie baterii
- budowa panelowa



~~129 PLN~~

Pozostało 4 szt.

75 PLN brutto

KONTROLERY SOLARNE Z GWARANCJĄ W NAJNIŻSZYCH CENACH!

Kontroler solarny ładowania PWM SD2024 [525011]

Idealny do celów dydaktycznych

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 20A
- prąd jałowy <15mA
- bargraf stanu naładowania
- 3 wyświetlacze cyfrowe LED
- 2 diody LED sygnalizujące obciążenie i alarm



Pozostało 9 szt.

~~153 PLN~~

95 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM EL-CM3024Z-20 LightControl [525209]

Wydajny, graficzny LCD, programowalny

- 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 20A
- prąd jałowy <13mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- graficzny wyświetlacz cyfrowy LCD z przełączaniem ekranów i ustawianiem parametrów (LVD, LVR, HVD)



Pozostały 2 szt.

~~103 PLN~~

60 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM SR-SL2410A LightControl [525105]

do systemów oświetleniowych LED, IP68, programowalne tryby pracy ośw.

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 55V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy < 5mA
- przycisk do programowania trybów
- 3 diody LED do wskazań statusów
- Wyświetlacz cyfrowy trybów pracy



Pozostało 8 szt.

~~84 PLN~~

55 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM SR-DH20 LightControl [525101]

Ze sterownikiem LED, do systemów oświetleniowych LED, IP68

- napięcie akumulatora 12V
- max napięcie PV 60V
- ładowanie 5A
- I/U wyjściowe 0,15~1,67A/ <60V
- prąd jałowy < 9mA
- programowanie i odczyt parametrów przy pomocy zdalnego pilota CU ALL
- 3 diody LED do wskazań statusów



Pozostały 3 szt.

~~153 PLN~~

79 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM SR-HP2420S LightControl [525121]

Nowa generacja, graficzny LCD, programowalny, gniazdo USB

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 55V
- ładowanie/obciążenie 20A
- prąd jałowy <10mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- graficzny wyświetlacz cyfrowy LCD
- ładowanie wyrównawcze co 30 dni



Pozostało 5 szt.

~~121 PLN~~

55 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM EL-CM20D-10 LightControl [525205]

Ekonomiczny, graficzny LCD, programowalny, gniazdo USB

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 50V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <13mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- graficzny wyświetlacz cyfrowy LCD z przełączaniem ekranów i ustawianiem LVD, LVR, nap. ładow. spoczynkow.



Pozostało 19 szt.

~~72 PLN~~

45 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania MPPT SR-MT2410 [525107]

Technologia MPPT zapewnia uzyskanie do 30% energii więcej z paneli PV niż PWM

- napięcie akumulatora 12/24V
- max napięcie PV 150V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <15mA
- wiele trybów pracy, wł. zmierzchowy
- wyświetlacz cyfrowy trybów pracy
- 4 diody LED do wskazań statusów
- ładowanie wyrównawcze co 30 dni
- monitor zdalny (opcja)



Pozostały 3 szt.

~~244 PLN~~

140 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania MPPT MPPT-10 [525006]

klasyczna bardzo ceniona konstrukcja

Technologia MPPT zapewnia uzyskanie do 30% energii więcej z paneli PV niż PWM

- napięcie akumulatora 12/24V
- max napięcie PV 70V
- ładowanie/obciążenie 10A
- prąd jałowy <15mA
- wydajny, sprawny i bezobsługowy
- 3 diody LED do wskazań statusów
- dokładna kompensacja temperat.
- wysoki standard zabezpieczeń



Pozostały 4 szt.

~~269 PLN~~

125 PLN brutto

Kontroler solarny ładowania PWM SR-DH100 LightControl [525103]

Ze sterownikiem LED, do systemów oświetleniowych LED, IP68

- napięcie akumulatora 12/24V auto
- max napięcie PV 60V
- ładowanie 15A
- I/U wyjściowe 0,15~3,3A/ <60V
- prąd jałowy < 9mA (12V)
- programowanie i odczyt parametrów przy pomocy zdalnego pilota CU ALL
- 3 diody LED do wskazań statusów



Pozostały 22 szt.

~~178 PLN~~

109 PLN brutto