

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-buforowy-zewnetrzny-sps24160g-4a-27-6vdc-p-12924.html>



Zasilacz buforowy zewnętrzny SPS24160G 4A/ 27,6VDC

Cena brutto	1 880,67 zł
Cena netto	1 529,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13923
Producent	Inim PPOŻ

Opis produktu

Autonomiczny zasilacz zewnętrzny z trzema niezależnymi

wyjściami, łącznie 4A/ 27,6VDC (na 2 akumulatory

12VDC/17Ah) włączany w magistrale BUS wyprowadzona

z centrali : SmartLine, SmartLight, SmartLoop; z panelem

przednim obsługiwany wyposażonym w wyświetlacz LCD,

przyciski obsługi manualnej oraz diody LED.

MODELE	SPS24060G	SPS24160G
Napięcie zasilające sieciowe	230 VAC (-15% / 10%) 50/60 Hz	
Maksymalny pobór prądu 230VAC	0.5 A	1.1 A
Napięcie wyjściowe zasilających DC	27.6 VDC	
Maksymalny prąd wyjściowy	2.1 A	5.2 A
Imax. a	1.5 A	4 A
Imax. b	1.5 A	4 A
Maksymalny prąd wyjściowy przy braku zasilania sieciowego	1.5 A	4 A
Maksymalny prąd zasilających urządzeń zewnętrznych	1.46 A	3.96 A
Maksymalny prąd ładowania baterii	0.6 A	1.2 A
Minimalna wartość prądu (Imin)	40 mA	
Akumulatory VRLA 2 x 12VDC, 2 x 12 V/7 Ah YUASA NP-12 FR lub równoważne	7 Ah	17 Ah
Klasa palności	UL94-V2 lub wyższa	
Maksymalna wewnętrzna rezystancja baterii (Ri max)	2.7 Ohm	1 Ohm
Zakres napięć zasilających na wyjściach DC	od 18 do 27.6V	
Napięcie odciążenia baterii akumulatorów	19VDC	
Wewnętrzny bezpiecznik topikowy	T 3.15A 250V	
Maksymalny współczynnik tłumienia na wyjściach	1%	
Zakres temperatur pracy	od -5°C do 40°C	
Klasa izolacji	I	
Klasa odporności (EN 60529)	IP 30	
Wymiary	325 x 325 x 80 mm	497 x 380 x 87 mm
Masa	2.8 kg	6 kg
Ilość wyjściowych zasilających	3	

