

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-pulsar-dsb54-5xfe-4xpoe-1xup-13-8v-7ah-p-12869.html>



## Switch PoE Pulsar DSB54 5xFE 4xPoE 1xUp 13,8V 7Ah

Cena brutto	<b>493,24 zł</b>
Cena netto	<b>401,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13858</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

DSB-54 to 5 - portowy switch PoE z podtrzymaniem bateryjnym dedykowany do zasilania kamer IP pracujących w standardzie IEEE 802.3af. Cztery porty obsługują funkcję Power over Ethernet (PoE).

Dzięki wbudowanemu zasilaczowi buforowemu może współpracować z akumulatorem 12V / 7Ah i w przypadku zaniku napięcia sieciowego następuje natychmiastowe przełączenie na zasilanie akumulatorowe.

DSB-54 jest przewidziany do montażu na szynie DIN 35 mm.

Uwaga! W komplecie ze switchem nie ma akumulatora. Wartość 15.4 W na port jest wartością maksymalną. Przy pełnym obsadzeniu portów PoE sumaryczny pobór mocy nie powinien przekroczyć 40 W.

Standardy:	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af
Protokoły:	CSMA/CD, TCP/IP
Porty LAN:	5 x RJ45 ( 4 x PoE (802.3af) )
Metoda transmisji:	Zachowaj i prześlij
Diody LED:	Power, LAN, PoE
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 4 Porty LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa:	15.4 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	45 W
Tablica adresów MAC:	1k - Automatyczna aktualizacja tablicy MAC adresów
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• montaż na szynie DIN, TS-35,</li> <li>• Wbudowany zasilacz buforowy pracujący z jednym akumulatorem 7Ah / 12V,</li> <li>• Wbudowana przetwornica (DC/DC) podwyższająca napięcie do wartości 48VDC (zasilanie switch'a PoE)</li> </ul>
Zasilanie:	176 V ... 264 V AC
Waga:	2.56 kg
Wymiary:	250 x 160 x 111 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata

