

Link do produktu: <https://sklep.gati.pl/switch-pulsar-9-portowy-s98-dla-8-kamer-ip-p-270.html>

# Switch PULSAR 9-portowy S98 dla 8 kamer IP

Cena brutto	<b>455,10 zł</b>
Cena netto	<b>370,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>PULSAR S98</b>

## Opis produktu

Pulsar S98 to 9-portowy switch PoE przeznaczony do zasilania kamer IP pracujących w Standardzie IEEE 802.3af. Switch posiada automatyczną funkcję detekcji urządzeń PoE.

Dane techniczne:

Porty	9 portów 10/100Mb/s (8 x PoE + 1 x UPLINK) z automatyczną negocjacją szybkości połączeń, automatycznym krosowaniem Auto MDI/MDIX)
Zasilanie PoE	IEEE 802.3af (porty 1+8), 48VDC / 15,4W na każdy port
Protokoły, Standardy	IEEE802.3, 802.3u, 802.3x CSMA/CD, TCP/IP
Szybkość przekierowań	10BASE-T: 14880pps/port, 100BASE-TX: 148800pps/port
Przepustowość	1,6Gbps
Metoda transmisji	Store-and-Forward
Optyczna sygnalizacja pracy	Zasilanie switch'a, Link/Act, PoE Status
Zasilanie	90 + 264VAC 50+60Hz / 2,5A 230VAC zasilacz typu desktop PSD 480250 48VDC / 2,5A/120W max.
Warunki pracy	Temperatura -10°C ÷ 45°C, Wilgotność względna 5% - 90%, bez kondensacji
Wymiary (W x H x D)	190 x 28 x 115 mm
Akcesoria dodatkowe	blachy mocujące do podłoża
Waga netto / brutto	1,27/1,50kg
Klasa ochronności PN-EN 60950-1:2007	II (druga)
Temperatura składowania	-20°C ÷ 60°C
Deklaracje	CE