



## S64- SWITCH 6-PORTOWY S64 DO 4 KAMER IP

157,00 zł (brutto: 193,11 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Zasilacze/Obudowy Pulsar](#), [CCTV POE](#)

## OPIS PRODUKTU

S64 - 6-portowy switch PoE, dedykowany do pracy w systemie monitoringu IP. Przy jego pomocy można w prosty sposób zrealizować transmisję danych i zasilanie 4 kamer PoE. Dzięki czemu, sprawdza się on świetnie w małych i miniaturowych systemach CCTV IP. Przykładowo można go wykorzystać do budowy systemu monitoringu w mieszkaniu, domu, sklepie lub biurze. Do cech charakterystycznych switcha S64 można zaliczyć:

- Wbudowane 4 porty PoE IEEE 802.3af / IEEE 802.3at (10 / 100 M)
- Wbudowane 2 porty UPLINK (10 / 100 M), do podłączenie rejestratora lub dodatkowego switcha
- Moc pojedynczego portu PoE: max. 30 W
- Łączny pobór mocy kamer podłączonych do portów PoE: max. 48 W
- Obsługę funkcji auto-learningu i auto-agingu adresów MAC (tablica 1k)
- Metodę transmisji Store-and-Forward
- Obsługę funkcji automatycznego krosowania MDI/MDIX
- Diodową sygnalizację pracy
- Blachy mocujące i zasilacz desktop w zestawie



## Parametry techniczne:

- Porty: 4x PoE, 2x UPLINK
- Standard PoE: 802.3af / 802.3at
- Przepustowość: 1.6 Gb/s
- Moc pojedynczego portu PoE: 30 W
- Sygnalizacja pracy: Diody LED
- Temperatura pracy: -20...+60 °C
- Zasilanie: 52V DC (zasilacz w zestawie)
- Wymiary: 118 x 28 x 85 mm
- Waga: 0.5 kg
- Gwarancja producenta: 24 miesiące od daty produkcji

