

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kompaktowa-snb-9000-12mpix-p-11647.html>

## Kamera IP kompaktowa SNB-9000 12Mpix



Cena brutto	<b>5 928,92 zł</b>
Cena netto	<b>4 820,26 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12478</b>
Producent	<b>Samsung Techwin</b>

### Opis produktu

Kamera kompaktowa IP **SNB-9000** firmy **Samsung** wyróżnia się wysoką rozdzielczością rejestrowanego obrazu - maksymalnie **12 MP**. Nad jak najlepszą jakością nagrania czuwa przetwornik **1/2,3" CMOS** ze skanowaniem progresywnym, wspierany przez dodatkowe funkcje. Cyfrowa redukcja szumów (**SSNR III**) eliminuje zakłócenia powstające przy słabym oświetleniu, z kolei szeroki zakres dynamiki (**DWDR**) pozwala prawidłowo odwzorować sceny z miejscami zacienionymi oraz nadmiernie oświetlonymi. Warto również zwrócić uwagę na funkcje, które dobrze radzą sobie z mocnymi źródłami światła - kompensacja światła tylnego (**BLC**) oraz kompensacja światła reflektorów (**HLC**). Gdy w kadrze pojawi się np. auto z włączonymi światłami, obraz pozostanie wyraźny. Kamera IP SNB-9000 pracuje w trybie **Dzień/Noc** (mechaniczny filtr podczerwieni), dlatego sprawdza się w systemach całodobowego monitoringu wizyjnego. Nowoczesna kompresja wideo **H.264** pozwala zaoszczędzić miejsce na dane.

- Przetwornik: **1/2,3" CMOS**
- Wielkość obrazu [px]: **max. 4000 x 3000**
- Czułość [lux]: **0,28 (kolor), 0,03 (b/w)**
- Mocowanie obiektywu: **C / CS**
- Kompresja: **H.264, MJPEG**
- Zasilanie: **12 V DC, 24 V AC, PoE**
- Prędkość zapisu [kl/s]: **20 (4000 x 3000), 30 (3840 x 2160)**
- Interfejs szeregowy: **RS-485**
- PoE: **IEEE802.3af class3**
- Wejścia / wyjścia alarmowe: **2 / 1**
- Wejścia / wyjścia audio: **1 / 1**
- WDR: **TAK**
- Dzień/Noc: **TAK**
- Mechaniczny filtr podczerwieni: **TAK**
- SSNR III: **TAK**
- BLC: **TAK**
- ATW: **TAK**
- AWB: **TAK**

- ONVIF:**TAK**
- Dwukierunkowa transmisja audio:**TAK**
- Detekcja ruchu:**TAK**
- Maski prywatności:**TAK**
- Temperatura pracy [°C]:**-10 - 55**
- Wymiary [mm]:**78,3 x 67,3 x 130,4**
- Waga [g]:**493**