

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bcs-basic-bcs-b-sip154sr5l1-p-132330.html>

## Kamera BCS BASIC BCS-B-SIP154SR5L1

Cena	<b>1 113,40 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>49255</b>
Kod producenta	<b>BCS-B-SIP154SR5L1</b>
Kod EAN	<b>5904890708952</b>
Rozdzielczość kamery	<b>5MPX</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>4 mm</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Audio	<b>Tak</b>
Kąt widzenia	<b>75°</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Typ oświetlacza	<b>Diody podczerwień (IR)</b>
Rozdzielczość	<b>2880x1620</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Typ obudowy	<b>Obrotowa</b>
Obiektyw	<b>Motozoom</b>
Wbudowany głośnik	<b>Nie</b>
Zoom optyczny (PTZ)	<b>nie dotyczy</b>
Kolor obudowy	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Kamera BCS BASIC BCS-B-SIP154SR5L1

Odkryj nową jakość monitoringu dzięki kamerze BCS BASIC BCS-B-SIP154SR5L1. To zaawansowane urządzenie łączy w sobie nowoczesną technologię oraz niezawodność, dostosowując się do różnych potrzeb użytkowników. Idealna do zastosowań w domach, biurach czy obiektach przemysłowych.

#### Korzyści z wyboru kamery BCS-B-SIP154SR5L1:

- Wysoka jakość obrazu w rozdzielczości 5 Mpx zapewnia doskonałą widoczność w każdych warunkach.
- Obrotowa konstrukcja PTZ umożliwia pełną kontrolę nad obszarem monitorowanym.
- Technologia SkyLight gwarantuje wyraźny obraz nawet przy słabym oświetleniu.
- Wbudowane funkcje inteligentne zwiększają skuteczność detekcji ruchu.
- Obudowa o klasie szczelności IP66 zapewnia odporność na warunki atmosferyczne.

#### Specyfikacja techniczna:

- **Nazwa Urządzenia:** BCS-B-SIP154SR5L1
- **Linia produktowa:** BCS BASIC
- **Typ kamery:** PTZ

- 
- **Rozdzielczość:** 5 Mpx (2880×1620)
  - **Przetwornik:** 1/2.7" CMOS
  - **Obiektyw:** motozoom 2.8~12 mm
  - **Zoom optyczny:** 4×
  - **Kąt widzenia:** H: 104.1°~30.6°, V: 54.9°~17.4°
  - **Czułość kamery:** 0.003Lux(F1.6,AGC), 0Lux(B/W,IR)
  - **Oświetlacz:** IR LED + White Light do 50m/10m
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Głośnik:** Tak
  - **Kompresja wideo:** H.265 / H.264 / MJPEG
  - **Zasilanie:** 12VDC / PoE(802.3af)
  - **Pobór mocy:** max 18W
  - **Wymiary:** Ø133×269 mm
  - **Waga:** 0.87 kg
  - **Zakres PAN:** 0°~345°
  - **Zakres TILT:** -10°~110°
  - **Warunki pracy:** -20°C~+60°C, max 95% RH