

## BCS-L-SIP4232SR15-AI2 Kamera IP 2Mpx, szybkoobrotowa BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 6418.70 zł

**Cena brutto:** 7895.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Kamera IP **BCS-L-SIP4232SR15-AI2**, szybkoobrotowa. Urządzenie wyposażone w przetwornik CMOS 1/2.8" 2 Mpx STARVIS CMOS oraz promiennik podczerwieni, który jest w stanie doświetlić obserwowaną scenę **na odległość do 150 metrów**. Na skuteczność kamery pracuje **zdalnie regulowany obiektyw 4.5~144 mm (zoom optyczny 32x)**. Urządzenie posiada wysoką klasę szczelności obudowy IP67 oraz IK10. Model BCS-L-SIP4232SR15-AI2 został wyposażony we wszystkie podstawowe funkcje, m.in. **WDR(120dB)**, BLC, Dzień / Noc ICR i cechuje się obsługą trzech strumieni.

Na uwagę zasługuje również wbudowana **funkcja inteligentnej detekcji** z możliwością uczenia się oraz obsługa standardu Onvif. Kamera BCS-L-SIP4232SR15-AI2 jest w stanie wykonać takie zalecenia, jak auto-tracking, pracę na wirtualnej linii detekcji, wykrycie nielegalnego parkowania bądź intruza, oraz wszelkie pozostawione lub zagubione przedmioty.

Wspomniany standard Onvif gwarantuje użytkownikom urządzenia jego pewność działania i kompatybilność z urządzeniami różnej konfiguracji, co pozwala w praktyce na dobór dowolnego sprzętu z oferty różnych producentów bez potrzeby sprawdzania kompatybilności.

### Kamera PTZ BCS-L-SIP4232SR15-AI2 BCS została wyposażona w funkcje:

- **WDR(120dB)**, czyli technologia zapewniająca kamerze szeroki zakres dynamiki. Dzięki zastosowaniu tego rozwiązania, odwzorowanie szczegółów znajdujących się w ciemnych częściach obrazu, nie będzie sprawiać dla kamery najmniejszego problemu.
- **BLC (Back Light Compensation)** - kompensacja światła wstecznego jest jedną z powszechniejszych funkcji dostępnych w kamerach. Urządzenie wyposażone w tę technologię, skutecznie eliminuje efekt powstający przy kierowaniu kamery w stronę silnego źródła światła.
- **Dzień / Noc (IR Cut Filter)**
- **HLC** - kompensacja mocnego oświetlenia służy do identyfikacji silnych źródeł światła i

automatycznego zniwelowania ich oddziaływania na przetwornik urządzenia.

### **Właściwości BCS-SDIP4232Ai-III:**

- Typ urządzenia: **kamera IP, szybkoobrotowa**
- Rozdzielczość: **2 Mpx (1920x1080)**
- Promiennik IR: **zasięg do 150 metrów**
- Obiektyw: **4.5~144mm / Zoom 32x**
- Kompresja: **H.265+ / H.264+ / MJPEG**
- Funkcje: **WDR(120dB), AWB, AES, AGC, BLC, HLC, ICR, EIS**
- Funkcje inteligentne: **przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, detekcja twarzy, zaginiony/ pozostawiony obiekt, detekcja audio, mapa-ciepła, auto-tracking, SMD Plus, ochrona perymetryczna**
- Standard: **IP67, IK10**
- Zasilanie: **DC12V, PoE (802.3at)**