

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-sdip24425sr10-ai2-p-28055.html>



## Kamera IP 4Mpix BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2

Cena brutto	<b>4 562,07 zł</b>
Cena netto	<b>3 709,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>23935</b>
Producent	<b>BCS POINT</b>

### Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2 linia BCS POINT

- Kamera IP obrotowa 4Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia SkyLight
- Technologia ADC
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw motozoom 4.8~120mm
- Zoom optyczny 25x
- Wbudowana kamera stałopozycyjna 4Mpx z obiektywem 4mm
- WDR120dB
- IR 100m
- Alarm 2/1, audio 1/1, głośnik
- Obudowa IP66
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-P-SDIP24425SR10-AI2

Linia produktowa  
BCS POINT

NDAA  
National Defense Authorization Act

Typ kamery  
PTZ

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/2.7" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2688(H)×1520(V)

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
4.8~120 mm

Apertura

---

F 1.5~F3.8

Focus Auto / manual

Iris Auto / manual

Zoom optyczny 25x

Zoom cyfrowy 16x

Kąt widzenia H:55.46°~3.09°V:32.94°~1.73° D:68.22°~3.65°

DORI Detect 124~2475m / Observe 49~990m / Recognize 25~495m / Identify 12~247m

Czułość kamery 0.003Lux(F1.5,AGC) 0Lux(B/W,IR)

Stosunek S/N 56dB

Balans bieli (AWB) Auto / manual

WDR 120dB

Kompensacja tła BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka Auto / manual 1~1/100000s

Kontrola wzmocnienia (AGC) Auto / manual

Redukcja szumów 2D/3D DNR

Obrót obrazu Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°

Ilość strumieni 3

Rozdzielczości 4M(2688x1520) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / 2CIF(704x288) / (640x360) / CIF(352x288)

Strumień główny 2688x1520 / 1920x1080 / 1280x720(25/30fps)

Strumień drugi 1920x1080 / 1280x720 / 720x576 / 704x288 / 640x360 / 352x288(25/30fps)

Strumień trzeci 720x576 / 704x288 / 640x360 / 352x288(25/30fps)

Bitrate 128Kbps~16Mbps

Kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza IR LED

Oświetlacz 100m

Głośnik Tak

Funkcja aktywnego odstraszania Alarm optyczno-dźwiękowy

Wejście audio 1

Wyjście audio 1

Kompresja audio

---

G.711U / G.711A

Wejście alarmowe  
2

Wyjście alarmowe  
1

Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB

Dodatkowe interfejsy  
RS485

Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu  
4

Maski prywatności  
24

Sieć  
RJ-45 10/100 Mbps

Zgodność  
ONVIF(S/G/T)

Protokoły  
IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS

Rodzaj zasilania  
12VDC / PoE(802.3at)

Pobór mocy  
max 24W

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP66

Warunki pracy  
-40°C~+65°C max 95% RH

Wymiary  
Ø163×304mm

Waga  
2.27 kg

Prędkość PAN  
0.1°/s~80°/s(80°/s preset)

Prędkość TILT  
0.1°/s~80°/s(80°/s preset)

Zakres PAN  
0°~360°

Zakres TILT  
-15°~90° auto-flip

Auto tracking  
Tak

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne  
Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna  
Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii

Ai - Rozpoznawanie obiektów  
Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - Liczenie osób  
Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść

Akcesoria w zestawie  
Adapter PTZ, zasilacz 12VDC