

BCS-B-SIP124SR5-W

Kamera obrotowa IP Wi-Fi 2 Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 2.8-12 mm.



Indeks: 11431
GTIN13/EAN13: 5904890708969

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/3465-bcs-b-sip124sr5-w-5904890708969.html>

BCS BASIC



Opis produktu

Kamera obrotowa IP Wi-Fi 2 Mpx, przetwornik 1/2.7" z obiektywem motozoom 2.8-12 mm.

Szczegóły produktu

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-B-SIP124SR5-W |
| Linia produktowa | BCS BASIC |
| Typ kamery | PTZ |
| Rozdzielczość | 2 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.7" |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 1920(H)×1080(V) |
| Obiektyw | motozoom |
| Ogniskowa | 2.8~12mm |
| Apertura | F 1.6 |
| Focus | Auto / manual |

| | |
|--|--|
| Iris | Auto |
| Zoom optyczny | 4x |
| Zoom cyfrowy | 16x |
| Kąt widzenia | H:105.2°~29.32° V:52.6°~16.38° D:108.7°~33.3° |
| DORI | Detect 43~186m / Observe 17~74m / Recognize 9~37m / Identify 4~19m |
| Czułość kamery | 0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) |
| Stosunek S/N | 52dB |
| 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 | 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / 2CIF(704×288) / (640×360) / CIF(352×288) |
| Strumień główny | 1920×1080 / 1280×720(25 / 30fps) |
| Strumień drugi | 1280×720 / 720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25 / 30fps) |
| Strumień trzeci | 720×576 / 704×288 / 640×360 / 352×288(25 / 30fps) |
| Bitrate | 128Kbps~16Mbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR |
| Rodzaj oświetlacza | IR |
| Oświetlacz | 50m |
| Mikrofon | Tak |
| Głośnik | Tak |
| Kompresja audio | G.711A / G.711U |
| Gniazdo karty pamięci | microSD 256GB |
| Obsługa | Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) |
| Detekcja ruchu | 4 |
| Maski prywatności | 4 |
| Sieć | RJ-45 10/100 Mbps WiFi(IEEE802.11b/g/n) |
| Wi-Fi | IEEE802.11b/g/n(2.4GHz) |
| 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, SSL |
| Rodzaj zasilania | 12VDC |
| Pobór mocy | max 12W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP66 |
| Warunki pracy | -20°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | Ø133×248mm |
| Waga | 0.86 kg |
| Prędkość PAN | 0.1°/s~50°/s(50°/s preset) |
| Prędkość TILT | 0.1°/s~40°/s(40°/s preset) |
| Zakres PAN | 0°~345° |
| Zakres TILT | -10°~110° |
| Auto tracking | Tak |
| Ai - Wbudowane funkcje inteligentne | Tak |

Aksesoria



BCS-ATU-B



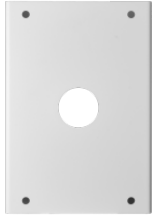
BCS-P-A61



BCS-AS-ATU-B



BCS-BATU-B



BCS-AS-BATU-B