

BCS-P-EIP52VSR4-Ai1 (BCS-P-EIP5-2MWSIR4-V-M-Ai1)

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.7 - 13.5 mm, przetwornik 1/2.8" PS CMOS.



Indeks: 10364
GTIN13/EAN13: 5904890702066

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/2572-bcs-p-eip52vsr4-ai1-5904890702066.html>

BCS
POINT



Opis produktu

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.7 - 13.5 mm, przetwornik 1/2.8" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, wbudowany mikrofon, funkcje: WDR(120dB), detekcja intruza, przekroczenie linii, zmiana sceny, detekcja twarzy, liczenie osób, wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD do 128GB, obudowa IP67 biała, zasilanie: DC 12V, PoE 802.3af.

Szczegóły produktu

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-P-EIP52VSR4-Ai1 |
| Linia produktowa | BCS POINT |
| Typ kamery | Kopuła |
| Rozdzielczość | 2 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.8" CMOS |
| System skanowania | Progressive Scan |

| | |
|--|--|
| Piksele | 1920(H)×1080(V) |
| Obiektyw | motozoom |
| Ogniskowa | 2.7~13.5 mm |
| Apertura | F1.2 |
| Focus | Auto / manual |
| Iris | Auto |
| Zoom optyczny | 4× |
| Zoom cyfrowy | 16× |
| Kąt widzenia | H: 107.4°~ 29.2° V: 54.2°~ 16.3° |
| DORI | Detect 42~210m / Observe 17~84m / Recognize 8~42m / Identify 4~21m |
| Czułość kamery | 0.0005Lux(F1.2,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) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) |
| Strumień główny | 1920×1080/1280×720(30fps) |
| Strumień drugi | 1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288(30fps) |
| Strumień trzeci | 720×576/640×360/704×288/352×288(30fps) |
| Bitrate | 128Kbps~16Mbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR |
| Rodzaj oświetlacza | IR |
| Oświetlacz | 40m |
| Mikrofon | Tak |
| Kompresja audio | G.711 |
| 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 10/100Mbps |
| 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 |
| Rodzaj zasilania | 12VDC / PoE(802.3af) |
| Pobór mocy | max 7W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP67 |
| IK10 | Tak |
| Warunki pracy | -30°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | Ø129×110mm |
| Waga | 0.69kg |
| Ai - Wbudowane funkcje inteligentne | Tak |
| Ai - Ochrona perymetryczna | Tak |

Aksesoria



BCS-P-A172M



BCS-P-U112