

BCS-V-EIP24FSR3-Ai2

Kamera sieciowa kopułowa 4Mpx z obiektywem 2.8mm.



Indeks: 10652
GTIN13/EAN13: 5904890704688

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3076-bcs-v-eip24fsr3-ai2-5904890704688.html>



Opis produktu

Kamera sieciowa kopułowa 4Mpx z obiektywem 2.8mm. Kompresja: H.265 / H.265+ / H.264 / H264+ / MJPEG. Rozdzielczość 4Mpx, promiennik IR do 30m, skan progresywny, gniazdo karty pamięci microSD 256GB, wbudowany mikrofon. Detekcja ruchu, automatyczne śledzenie, detekcja twarzy, liczenie ludzi, rozpoznawanie obiektów, ochrona perymetryczna, maska prywatności, web serwis. Obudowa w kolorze białym, klasa szczelności: IP66. Zasilanie: DC 12V / PoE(802.3af).

Szczegóły produktu

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-V-EIP24FSR3-Ai2 |
| Linia produktowa | BCS VIEW |
| Typ kamery | Kopuła |
| Rozdzielczość | 4 Mpx |
| Przetwornik | 1/3" CMOS |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 2688(H)×1520(V) |
| Obiektyw | stały |
| Ogniskowa | 2.8 mm |
| Apertura | F 1.4 |

| | |
|--|---|
| Focus | Stały |
| Iris | Stały |
| Zoom cyfrowy | 16x |
| Kąt widzenia | H: 103° V: 55° D: 123° |
| DORI | Detect 60m / Observe 24m / Recognize 12m / Identify 6m |
| Czułość kamery | 0.003Lux(F1.4, 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 1/3~1/100000s |
| Kontrola wzmocnienia | (AGC) Auto / manual |
| Redukcja szumów | 3D DNR |
| Obrót obrazu | Mirror, Flip 90° |
| Ilość strumieni | 3 |
| Rozdzielczości | 4M(2688x1520) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / VGA(640x480) / 360P(640x360) |
| Strumień główny | 2688x1520/1920x1080/1280x720(30fps) |
| Strumień drugi | 640x480/640x360(30fps) |
| Strumień trzeci | 1920x1080/1280x720/640x480/640x360(10fps) |
| Bitrate | 32Kbps~8Mbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR |
| Rodzaj oświetlacza | IR |
| Oświetlacz | 30m |
| Mikrofon | Tak |
| Kompresja audio | G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 / AAC |
| Gniazdo karty pamięci | microSD do 256GB |
| Obsługa | Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) |
| Detekcja ruchu | Tak |
| Maski prywatności | 4 |
| Sieć | RJ-45 10/100 Mbps |
| Zgodność | ONVIF(S/G/T) |
| Protokoły | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP |
| Rodzaj zasilania | 12V DC / PoE (802.3af) |
| Pobór mocy | max 6.8W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP67 |
| Warunki pracy | -30°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | Ø138.3x126.3mm |
| Waga | 0.73 kg |
| Ai - Wbudowane funkcje inteligentne | Tak |
| Ai - Ochrona perymetryczna | Tak |
| Ai - Rozpoznawanie obiektów | Tak |
| Ai - Detekcja twarzy | Tak |

Akcesoria



BCS-V-ADE



BCS-V-UDE