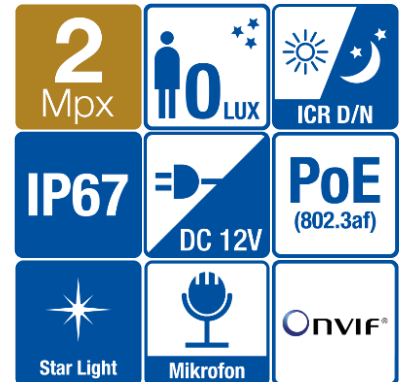
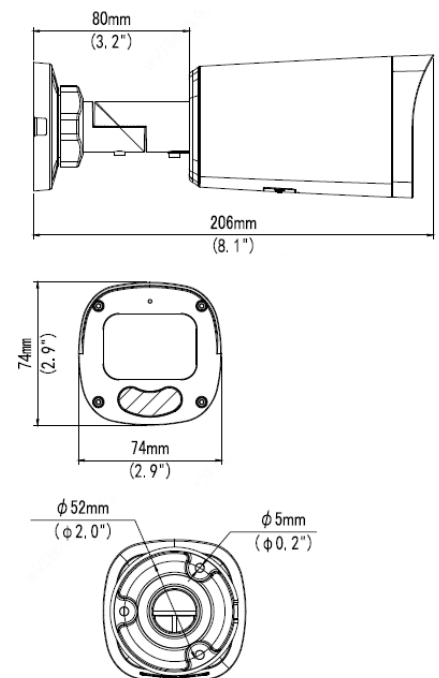


BCS-P-TIP42VSR5(-G)

Kamera IP tubowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm



- Przetwornik 1/2.7" 2Mpx PS CMOS
- Technologia Starlight
- Kodowanie H.265+/H.264+/MJPEG
- Obsługa dwóch strumieni kodowania
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Wbudowany web serwis, zgodność z BCS-NVR, CMS(BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(android, iOS), P2P, Onvif
- Funkcje AWB, AGC, AES, BLC, HLC, ROI, Defog, WDR(120dB), 2D/3D DNR
- Detekcja ruchu, maski prywatności
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50m
- Wbudowany mikrofon
- Obiektyw motozoom 2.8-12mm F1.6
- Obudowa zewnętrzna IP67
- Warunki pracy -30°C ~ +60°C
- Gniazdo karty pamięci microSD do 128GB
- Zasilanie DC 12V / PoE(802.3af)



BCS-P-TIP42VSR5(-G)

Kamera IP tubowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm

| | |
|-------------------------|--|
| System wideo | IP |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Przetwornik | 1/2.7" 2Mpx CMOS |
| Ilość pikseli | 1920(H) × 1080(V) |
| Czułość | 0.005Lux/F1.6 (Kolor, AGC Wł.); 0Lux(B/W, IR Wł.) |
| Stosunek S/N | > 52dB |
| Obiektyw | Motozoom 2.8-12mm F1.6 |
| Focus | AF |
| Kąt widzenia | H: 108.05°~ 32.59°, V: 56.81°~ 18.36° |
| DORI | Detect 42-180m /Observe 17-72m /Recognize 8-36m / Identify 4-18m |
| Balans bieli | (AWB) Auto/ręcznie |
| Kompensacja tła | BLC / HLC / WDR(120dB) |
| Migawka | Auto/ręcznie (1~1/100000s) |
| Kontrola wzmocnienia | (AGC) Auto/ręcznie |
| Redukcja szumów | 2D/3D DNR |
| Detekcja ruchu | 4 obszary |
| Maski prywatności | 4 obszary |
| Obrót obrazu | Mirror, flip |
| Funkcja dzień/noc | Mechaniczny filtr ICR |
| Promiennik podczerwieni | Zasięg do 50m |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Rozdzielczość | 1080P(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) |
| Strumień główny | 1080P/720P@30fps |
| Strumień drugi | 720P/D1/(640×360)/2CIF/CIF@30fps |
| Podłączenie sieci | RJ-45 (10/100Mbps) |
| Audio | Wbudowany mikrofon |
| Kompresja audio | G.711 |
| Protokoły | IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, P2P |
| Zgodność | ONVIF(S/G/T) |
| Użytkownicy | Maksymalnie 10 zalogowanych |
| Użytkownicy mobilni | iOS, android |
| Gniazdo karty pamięci | microSD 128GB |
| Zasilanie | DC 12V (±25%) / PoE(IEEE802.3af) |
| Pobór mocy | <8.5W |
| Warunki pracy | -30°C ~ +60°C, 10%~95% RH |
| Obudowa | IP67 |
| Waga | 0.55kg |
| Wymiary | 206 × 74 × 74mm |



BCS-P-TIP42VSR5(-G)

Kamera IP tubowa 2Mpx z obiektywem motozoom 2.8-12mm

Adapter
BCS-P-A-81

