

BCS-TIP3801IR-E-V

Kamera IP tubowa 8Mpx marki BCS LINE. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem 2.8mm.



Indeks: 11040
GTIN13/EAN13: 5904890701083

URL: <https://bcs.pl/pl/8mpx/3114-bcs-tip3801ir-e-v-5904890701083.html>

BCS LINE



Opis produktu

Kamera IP tubowa 8Mpx marki BCS LINE. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem 2.8mm.

Szczegóły produktu

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-TIP3801IR-E-V |
| Linia produktowa | BCS LINE |
| Typ kamery | Tuba |
| Rozdzielczość | 8 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.7" |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 3840(H)×2160(V) |
| RAM | 256MB |
| ROM | 128MB |
| Obiektyw | stały |
| Ogniskowa | 2.8 mm |
| Apertura | F2.0 |
| Focus | Stały |
| Iris | Stały |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Kąt widzenia | H: 105° V: 56° D: 125° |
| DORI | Detect 75m/ Observe 30m/ Recognize 15m/ Identify 7m |
| Czułość kamery | 0.009Lux(F2.0) 0Lux(IR) |
| Stosunek S/N | 56dB |
| Balans bieli | (AWB) Auto / manual |
| WDR | 120dB |
| Kompensacja tła | BLC / HLC / WDR(120dB) |
| Migawka | Auto / manual 1/3~1/100000s |
| Kontrola wzmacnienia | (AGC) Auto / manual |
| Redukcja szumów | 3D DNR |
| Detekcja ruchu | 4 |
| Maski prywatności | 4 |
| Obrót obrazu | Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° |
| Ilość strumieni | 2 |
| Rozdzielczości | 8M(3840×2160) / 6M(3072×2048) / 5M(3072×1728)(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(2048×1536)(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240) |
| Strumień główny | 3840×2160(15fps) 2688×1520(25/30fps) |
| Strumień drugi | 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps) |
| Bitrate | H.264: 32Kbps~8192Kbps,H.265: 12Kbps~8192Kbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR |
| Promiennik IR | 30m |
| Gniazdo karty pamięci | microSD 256GB |
| Obsługa | Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) |
| Sieć | RJ-45 10/100 Mbps |
| Zgodność | ONVIF(S/G/T) |
| Protokoły | IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, Bonjour |
| Rodzaj zasilania | 12VDC / PoE(802.3af) |
| Pobór mocy | max 5.5W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP67 |
| Warunki pracy | -40°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | 70×166.2mm |
| Waga | 0.48 kg |
| Ai - Ochrona perymetryczna | Tak |

Aksesoria



BCS-AT135



BCS-AT3



BCS-AT356