

## BCS-L-TIP15FSR3-Ai1

Kamera IP tubowa 5Mpx marki BCS LINE. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem 2.8mm.



Indeks: 11361  
GTIN13/EAN13: 5904890708860

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3436-bcs-l-tip15fsr3-ai1-5904890708860.html>

**BCS** LINE



### Opis produktu

Kamera IP tubowa 5Mpx marki BCS LINE. Przetwornik 1/2.7" CMOS z obiektywem 2.8mm.

### Szczegóły produktu

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <b>Nazwa Urządzenia</b>  | BCS-L-TIP15FSR3-Ai1 |
| <b>Linia produktowa</b>  | BCS LINE            |
| <b>Typ kamery</b>        | Tuba                |
| <b>Rozdzielczość</b>     | 5 Mpx               |
| <b>Przetwornik</b>       | 1/2.7"              |
| <b>System skanowania</b> | Progressive Scan    |
| <b>Piksele</b>           | 2592(H)×1944(V)     |
| <b>RAM</b>               | 512MB               |
| <b>ROM</b>               | 128MB               |
| <b>Obiektyw</b>          | stały               |
| <b>Ogniskowa</b>         | 2.8 mm              |

|  |   |
|--|---|
| <b>Apertura</b>                            | F1.6  |
| <b>Focus</b>                               | Stały   |
| <b>Iris</b>                                | Stały   |
| <b>Zoom cyfrowy</b>                        | 16x   |
| <b>Kąt widzenia</b>                        | H: 97° V: 71° D: 129°   |
| <b>DORI</b>                                | Detect 64m/ Observe 25m/ Recognize 13m/ Identify 6m   |
| <b>Czułość kamery</b>                      | 0.005Lux(Kolor,F1.6,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(IR)   |
| <b>Stosunek S/N</b>                        | 56dB  |
| <b>Balans bieli</b>                        | (AWB) Auto / manual   |
| <b>WDR</b>                                 | 120dB   |
| <b>Kompensacja tła</b>                     | BLC / HLC / WDR(120dB)  |
| <b>Migawka</b>                             | Auto / manual 1/3~1/100000s   |
| <b>Kontrola wzmocnienia</b>                | (AGC) Auto / manual   |
| <b>Redukcja szumów</b>                     | 3D DNR  |
| <b>Obrót obrazu</b>                        | Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°   |
| <b>Ilość strumieni</b>                     | 2   |
| <b>Rozdzielczości</b>                      | 5M(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(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) |
| <b>Strumień główny</b>                     | 2592×1944(1~20fps) 2688×1520(1~25/30fps)  |
| <b>Strumień drugi</b>                      | 704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)   |
| <b>Bitrate</b>                             | H.264: 3 Kbps~8192 Kbps H.265: 3 Kbps~8192 Kbps   |
| <b>Kompresja wideo</b>                     | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG   |
| <b>Dzień/noc</b>                           | ICR   |
| <b>Rodzaj oświetlacza</b>                  | IR  |
| <b>Oświetlacz</b>                          | 30m   |
| <b>Mikrofon</b>                            | Tak   |
| <b>Kompresja audio</b>                     | G.711A / G.711Mu / G.723 / G.726 / PCM  |
| <b>Gniazdo karty pamięci</b>               | microSD 256GB   |
| <b>Obsługa</b>                             | Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)  |
| <b>Detekcja ruchu</b>                      | 4   |
| <b>Maski prywatności</b>                   | 4   |
| <b>Sieć</b>                                | RJ-45 10/100 Mbps   |
| <b>Zgodność</b>                            | ONVIF(S/G/T)  |
| <b>Protokoły</b>                           | IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP    |
| <b>Rodzaj zasilania</b>                    | 12VDC / PoE(802.3af)  |
| <b>Pobór mocy</b>                          | max 6.2W  |
| <b>Kolor obudowy</b>                       | Biały   |
| <b>Klasa szczelności IP</b>                | IP67  |
| <b>Warunki pracy</b>                       | -40°C~+60°C max 95% RH  |
| <b>Wymiary</b>                             | 166.2×70×70mm   |
| <b>Waga</b>                                | 0.48 kg   |
| <b>Ai - Wbudowane funkcje inteligentne</b> | Tak   |
| <b>Ai - Ochrona perymetryczna</b>          | Tak   |
| <b>Ai - Rozpoznawanie obiektów</b>         | Tak   |