

## BCS-L-TIP14FSR3-W

Kamera IP Wi-Fi 4Mpx przetwornik 1/3" CMOS z obiektywem 2.8mm.



Indeks: 11214  
GTIN13/EAN13: 5904890707641

URL: <https://bcs.pl/pl/4mpx/3302-bcs-l-tip14fsr3-w-5904890707641.html>

**BCS** LINE



### Opis produktu

Kamera IP Wi-Fi 4Mpx przetwornik 1/3" CMOS z obiektywem 2.8mm.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-L-TIP14FSR3-W
<b>Linia produktowa</b>	BCS LINE
<b>Typ kamery</b>	Wi-Fi
<b>Rozdzielczość</b>	4 Mpx
<b>Przetwornik</b>	1/3"
<b>System skanowania</b>	Progressive Scan
<b>Piksele</b>	2560(H)×1440(V)
<b>RAM</b>	64MB
<b>ROM</b>	16MB
<b>Obiektyw</b>	stały
<b>Ogniskowa</b>	2.8 mm
<b>Apertura</b>	F2.0
<b>Focus</b>	Stały
<b>Iris</b>	Stały

<b>Zoom cyfrowy</b>	16×
<b>Kąt widzenia</b>	H: 90° V: 50° D: 107°
<b>DORI</b>	Detect 68m/ Observe 27m/ Recognize 13m/ Identify 7m
<b>Czułość kamery</b>	0.03Lux(Kolor,F2.0,30IRE) 0.003Lux(B/W,F2.0,30IRE) 0Lux(IR)
<b>Stosunek S/N</b>	56dB
<b>Balans bieli</b>	(AWB) Auto / manual
<b>WDR</b>	DWDR
<b>Kompensacja tła</b>	BLC / HLC / DWDR
<b>Migawka</b>	Auto / manual 1/3~1/100000s
<b>Kontrola wzmacnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	3D DNR
<b>Obrót obrazu</b>	Mirror, Flip 0°180°
<b>Ilość strumieni</b>	2
<b>Rozdzielczości</b>	4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) /2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / VGA(640×480)
<b>Strumień główny</b>	2560×1440(1~20fps) 2304×1296/1920×1080/1280×960/1280×720(1~25/30fps)
<b>Strumień drugi</b>	640×480(1~25/30fps)
<b>Bitrate</b>	H.264: 24 kbps~4096 kbps H.265: 9 kbps~4096 kbps
<b>Kompresja wideo</b>	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
<b>Dzień/noc</b>	ICR
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR
<b>Oświetlacz</b>	30m
<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>Wi-Fi</b>	IEEE802.11b/g/n(2.4GHz)
<b>Zgodność</b>	ONVIF(S/G)
<b>Protokoły</b>	IPv4, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, DNS, NTP, Multicast, RTMP
<b>Rodzaj zasilania</b>	12V DC
<b>Pobór mocy</b>	max 4.1W
<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>	166.2×70×128.6mm
<b>Waga</b>	0.47 kg

## Aksesoria



BCS-AT135



BCS-AT3



BCS-AT356