

BCS-L-EIP15FSR3L3-W-Ai

Indeks: **13084** GTIN13/EAN13: 5904890717053

URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/4748-bcs-l-eip15fsr3l3-w-ai-5904890717053.html>



- Kamera IP kopułowa 5Mpx
- Przetwornik 1/2.7" PS CMOS
- Technologia Wi-Fi 802.11ax
- Technologia Nightcolor
- Obiektyw stały 2.8 mm
- Mikrofon
- IR 30m WhiteLight 30m
- Obudowa IP67
- Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd
- Konfiguracja połączenia i sieci Wi-Fi automatycznie z rejestratorem z trybie AP
- Kompatybilność

-BCS-L-NVR0401-4KE-W(2L)

-BCS-L-NVR0801-4KE-W(2L)



BCS LINE

BCS-L-EIP15FSR3L3-W-Ai

Szczegóły produktu

| | |
|-----------------------|---|
| Nazwa Urządzenia | BCS-L-EIP15FSR3L3-W-Ai |
| Linia produktowa | BCS LINE |
| Typ kamery | Wi-Fi |
| Rozdzielczość | 5 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.7" CMOS |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 2880(H)×1620(V) |
| Obiektyw | stały |
| Ogniskowa | 2.8 mm |
| Apertura | F1.6 |
| Focus | Stały |
| Iris | Stały |
| Kąt widzenia | H: 108° V: 57° D: 129° |
| Czułość kamery | 0.007Lux(Color,F1.6,30IRE) 0.0007Lux(F1.6,B/W,30IRE) 0Lux(IR) |
| Balans bieli | (AWB) Auto / manual |
| WDR | DWDR |
| Kompensacja tła | DWDR |
| Migawka | Auto |
| Kontrola wzmocnienia | Auto |
| Obrót obrazu | Flip 0°/180° |
| Ilość strumieni | 2 |
| Strumień główny | 2880×1620(1~25/30fps) |
| Strumień drugi | 640×360(1~25/30fps) |
| Bitrate | H.264: 32 kbps~6144kbps H.265: 12 kbps~6144kbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR mechaniczny filtr podczerwieni |
| Rodzaj oświetlacza | IR LED + WhiteLight |
| Zasięg IR | 30m |
| Zasięg WhiteLight | 30m |
| NightColor | Tak |
| Mikrofon | Tak |
| Kompresja audio | G.711a / G.711mu / PCM |
| Gniazdo karty pamięci | microSD 256GB |
| Sieć | RJ-45 10/100 Mbps |
| Wi-Fi | 802.11b/g/n/ax 2.4GHz |
| Zgodność | ONVIF(S/G/T) |
| Rodzaj zasilania | 12V DC |
| Pobór mocy | max 5.1W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP67 |
| Warunki pracy | -40°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | Ø109.9×102.2mm |

| | |
|---|---|
| Waga | 0.32 kg |
| Obudowa | Metal + Plastik |
| Ai - Wbudowane funkcje inteligentne | Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu |
| Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu | Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem czlowiek/pojazd |
| Aksesoria w zestawie | Zasilacz 12V DC |