

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-5mpix-bcs-u-dip65vsr4-ai2-bcs-ultra-p-40061.html>



## Kamera IP 5Mpix BCS-U-DIP65VSR4-Ai2 BCS ULTRA

Cena brutto	<b>2 213,02 zł</b>
Cena netto	<b>1 799,20 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>25082</b>
Producent	<b>BCS ULTRA</b>

### Opis produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-U-DIP65VSR4-Ai2

Linia produktowa  
BCS ULTRA

NDA  
National Defense Authorization Act

Typ kamery  
Kopuła

Rozdzielczość  
5 Mpx

Przetwornik  
1/2.8" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2592(H)×1944(V)

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.7~13.5 mm

Apertura  
F1.4~3.2

Focus  
Auto / manual

Iris  
Przysłona DC-Iris

Zoom optyczny  
5x

Kąt widzenia  
4:3 H: 30.4°~101.2° V: 22.8°~72.5° D: 38°~137.4° 16:9 H: 30.4°~101.2° V: 17°~53.3° D: 34.7°~121.6°

Czułość kamery  
0.15Lux(F1.4) 0Lux(IR)

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
WDR(120dB)

---

Migawka  
Auto / manual 1/30~1/10000s

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Defog  
Electronic

Obrót obrazu  
Mirror, Flip

Ilość strumieni  
4

Rozdzielczości  
2592×1944 / 2592×1456 / 1920×1440 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 / 640×360

Strumień główny  
2592×1944@30fps

Kompresja wideo  
H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Zasięg IR  
40m

Wejście audio  
1

Wyjście audio  
1

Kompresja audio  
ADPCM 16K / G.726 / G.711u / G.711a

Wejście alarmowe  
1

Wyjście alarmowe  
1

Gniazdo karty pamięci  
microSD 512GB

Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu  
Tak

Maski prywatności  
8

Sieć  
RJ-45 10/100 Mbps

Zgodność  
ONVIF

Protokoły  
IPv4, IPv6, RTP, RTSP, TCP, HTTP, UDP, HTTPS, FTP, SNTP, SMTP, uPNP, SNMPv2, mDNS (Multicast DNS),  
filtrowanie IP, szyfrowanie SSL, IEEE802.1x

Bezpieczeństwo  
DirectIP, TLS, SSL, HTTPS, FEN, IEEE 802.1X, IP filtering, iBank, Chained Fingerprint, Digest Authentication

Rodzaj zasilania  
12V DC / PoE(802.3af) klasa 3

Pobór mocy  
max 12.2W

Kolor obudowy  
Biały

Klasa szczelności IP  
IP67

IK10  
Tak

Wbudowana grzałka  
Tak

---

Warunki pracy

-40°C~+55°C max 90% RH

Wymiary

Ø155×104.4mm

Waga

1 kg

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne

Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu

Ai - Ochrona perymetryczna

Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, szwendanie

Ai - Rozpoznawanie obiektów

Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.

Ai - Detekcja twarzy

Wykrywanie i śledzenie twarzy