

Dane aktualne na dzień: 04-06-2026 13:46

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-eip24fsr3-ai2-g-p-27406.html>



Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP24FSR3-AI2-G

Cena brutto	450,00 zł
Cena netto	365,85 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23130
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G z obiektywem stałogniskowym 2.8mm, przetwornik 1/3" PS CMOS.

Kamera IP kopułowe 4Mpx z obiektywem stałogniskowym 2.8mm, przetwornik 1/3" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, funkcje: WDR(120dB), Dzień/noc, ochrona perymetryczna, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD do 128GB, obudowa IP67 grafit, zasilanie: DC 12V, PoE 802.3af.

System wideo	P
System skanowania	Progressive Scan
Przetwornik	1/3" 4Mpx CMOS
Rozdzielczość	2880(H) x 1520(V)
Całki	0.003lux@F1.6 (Kolor, AGC, WDR, BLC, S/N, IR, WDR)
Stosunek S/N	> 56dB
Obiektyw	Sfal 2.8mm F1.6
Kąt widzenia	H: 102.1°, V: 55.3°
ODR	Detect 6.3m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m

Balans brzo	AWB Autopagm
Kompensacja #	ELC / FLC / WDR(120dB)
Wpewna	Autopagm (1-10 0000h)
Kontrola warmoczenia	ASG Autopagm
Redukcja szumu	20/20 DNR
Detekcja ruchu	4 obsary
Miski prywatno	4 obsary
Obraz obrazu	Mov, Rp
Funkcja obrotu	Mechaniczny filr ICE
Przemianki podczamien	Zawig do 30m
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MPEG
Rozebruciu	4K(2880x1530)2560x1440 / 3K(2304x1296) / 1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / 0.1(704x576) / (640x360) / 2CF(704x288) / CF(352x288)
Strumieniowy	4K(3840x2160)720P@30ps
Strumieniowy	720P(1280x720)2CF@30ps
Strumieniowy	0.1(640x360)2CF@30ps
Podzupnie video	H.45 (100000ps)
Protokol	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, LRP, HTTP, HTTPS, SMTP, B2.1x, SAMP, P2P SNMP, SSL

Audio	Wbudowany mikrofon
Kompony audio	G.711
Zapewnia	OWP(5G/T)
Urządzenia	Maksymalnie 10 załączonych
Urządzenia mobilne	iOS, android
Liczba karty pamięci	microSD 256GB
Zasilanie	DC 12V (±25%) / PoE(802.3af)
Pobór mocy	<5W
Warunki pracy	-30°C ~ +50°C, 10%~90% RH
Obudowa	IP67
Waga	0.42kg
Wymiary	81x55 x 54.1mm