

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-p-eip44vsr4-g2-2-8-12mm-p-28040.html>

Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP44VSR4-G(2) 2,8-12mm

Cena brutto	1 179,57 zł
Cena netto	959,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23898
Producent	BCS POINT

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-P-EIP44VSR4-G z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/3" PS CMOS

Kamera IP kopułowa 4Mpx z obiektywem motozoom 2.8 - 12mm, przetwornik 1/3" PS CMOS. Promiennik podczerwieni do 40m, wbudowany mikrofon, funkcje: WDR(120dB), wbudowane gniazdo na kartę pamięci microSD do 256GB, obudowa IP67 grafit, zasilanie DC 12V, PoE 802.3af.

System audio	IP
System skanowania	Progressive Scan
Przetwornik	1/3" 4Mpx CMOS
Rozdzielczość	2880(H) x 1520(V)
Color	0.003Lux/F1.6 (Kolor, AGC, WDR, 0Lux@0.01s, IR, WDR)
Stosunek S/N	> 56dB
Obiektyw	Motozoom 2.8-12mm F1.6
Focus	AF

Kat. widzenia	H: 102.79° - 30.80°, V: 14.50° - 17.49°
DOB	Długość 42.180m Obszar 17.72m (Reognia 8.35m) Identyfikator 4.15m
Balansy białe	(AWB) AutoWzrost
Kompensacja IP	ELC / FLC / WDR(120dB)
Migawka	AutoWzrost (1 - 10.00000s)
Kontrola wzmocnienia	(AGC) AutoWzrost
Redukcja szumu	20/30 DNR
Detekcja ruchu	4 obsary
Maszkowanie prywatności	4 obsary
Obrotowa kamera	Mirror Flip
Funkcja dźwięku	Mechaniczny 80 HCR
Promień podświetlenia	Zasięg do 40m
Kompensacja widzenia	H.265 / H.264+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Rezonans	4K(3840x2160)25/30(1440) / 3K(2880x1620) / 2K(2048x1080) / 1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(704x576) / (640x360) / 2CIF(104x144) / CIF(352x288)
Strumień wideo	4K@25fps 5M/30@27/20P@30fps
Strumień dźwięku	720P@2(640x360)2CF@CF@30fps
Podłączenie sieci	NJ-45 (10/100Mbps)
	IPv4, ICMP, ICMPv6, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, B2C, 3c, 5MPP, P2P

Procesor	280P, 55
Audio	Wbudowany mikrofon
Kamera audio	G.711
Zgłoszeń	OKWV (S/G/T)
Użyteczny	Maksymalnie 10 załączonych
Użyteczny mobilni	iOS, android
Grasze karty pamięci	max 32 256GB
Zasilanie	DC 12V (±25%) / PoE (802.3af)
Pobór mocy	~0W
Waniki pracy	-30°C ~ +60°C, 10%~90% RH
Obudowa	IP67
Waga	0.66kg
Wymiary	9129 x 110mm