

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-v-pip14fwr1-180o-1-68mm-p-26501.html>

Kamera IP 4Mpix BCS-V-PIP14FWR1 180° 1,68mm

Cena brutto	1 440,40 zł
Cena netto	1 171,06 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22448
Producent	BCS VIEW

Opis produktu

Kamera IP 4Mpix BCS-V-TIP54FSR6-Ai1 2.8mm IR60m

Kamera sieciowa tubowa 4Mpx z obiektywem 2.8mm. Kompresja H.265+/H.264+/MJPEG, rozdzielczość 2688x1520, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, gniazdo karty pamięci microSD do 256GB, Funkcje AGC, AWB, AES, BLC, HLC, WDR(120dB), 3D DNR, ROI, Funkcje inteligentne: Ochrona perymetryczna, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Rozpoznawanie obiektów, Detekcja twarzy; Detekcja ruchu, maska prywatności, web serwis. Obudowa zewnętrzna metalowa IP67, Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af).

BCS-V-TIP54FSR6-Ai1

Kamera sieciowa tubowa 4Mpx z obiektywem 2.8mm <small>System wideo</small>	IP
<small>System skanowania</small>	Progressive Scan
<small>Przetwarzanie</small>	1/3" 4Mpx CMOS
<small>Pixeli</small>	2688(H) x 1520(V)
<small>Czujnik</small>	Kolor 0.000Lux@F1.6, AGC, BNR(2x4x8)
<small>Obiektyw</small>	2.8mm F1.6

Focus	Stat
Im	Stat
Ką widzenia	horizontal FOV 103°, vertical FOV 55°, diagonal FOV 122°
ODR	Detect 67 m / Observe 26 m / Recognize 13 m / Identify 6 m
Balans brzo	(AWB) Auto/manual
Kompensacja H	BLC / HLC / WDR(120dB)
Współka	Auto/manual (1.3-1.100000x)
Kontrola nasytowania	(AGC) Auto/manual
Redukcja szumu	3D DNR
Funkcja dławienia	Mechaniczny filtr ICS
Przemiana podświetlenia	60m
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MPEG4@SP@main
Strumień główny	50 fps: 25 fps (1920 × 1080, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 fps: 30 fps (1920 × 1080, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Strumień drugi	50 fps: 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 60 fps: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)
Strumień trzeci	50 fps: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 fps: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)

Podleganie sieci	RJ-45 (10/100Mbps)
Protokół	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, RTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, Bonjour, IPv6, UDP, SSL/TLS
Zapobieg	DMZ(FS/GT)
Użytkownicy	Max. 32
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Zasilanie	DC12V (±25%) 0.71A max. 8.5W / PoE(802.3af) 38~57V, 0.27A max 9.5W
Warunki pracy	-5°C ~ +40°C, 10%~95% RH
Obudowa	IP67
Wymiary i waga	805 x 293 mm (Ø117 x 11.53) 1.14kg