

BCS-SDIP4232Ai-III

Kamera IP obrotowa 2Mpx z zoomem optycznym 32x z serii BCS Line.



Indeks: 11033
GTIN13/EAN13: 5904890700925

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/3133-bcs-sdip4232ai-iii-5904890700925.html>

BCS LINE



Opis produktu

Kamera IP obrotowa 2Mpx z zoomem optycznym 32x z serii BCS Line.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-SDIP4232Ai-III
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	PTZ
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS STARVIS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
RAM	1GB
ROM	4GB
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	4.8~154 mm

Apertura	F 1.6~4.0
Focus	Auto / manual
Iris	Auto / manual
Zoom optyczny	32x
Zoom cyfrowy	16x
Kąt widzenia	H:58.44°~3.04° V:33.45°~1.71° D:66.45°~3.49°
DORI	Detect 2124m / Observe 839m / Recognize 425m / Identify 212m
Czułość kamery	0.005Lux(Color,F1.6) 0.0005Lux(F1.6,B/W) 0Lux(B/W,IR)
Stosunek S/N	55dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
Migawka	Auto / manual 1~1/30000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Obrót obrazu	Flip 180°
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	1920×1080 / 1280×960 / 1280×720(50/60fps)
Strumień drugi	704×576 / 704×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)
Strumień trzeci	1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 / 704×576 / 704×480 / 352×288 / 352×240(25/30fps)
Bitrate	3Kbps~20480Kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	150m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711Mu / G.726 / AAC / G.722.1 / G.723 / G.729 / PCM / MPEG2-L2
Wejście alarmowe	2
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD 256GB
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	24
Sieć	RJ-45 10/100 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Protokoły	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, ARP, RTCP, RTMP
Rodzaj zasilania	24VAC / PoE(802.3at)
Pobór mocy	max 22W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
IK10	Tak
Warunki pracy	-40°C~+70°C max 95% RH
Wymiary	Ø190×332mm
Waga	4.7 kg
Prędkość PAN	0.1°/s~300°/s(400°/s preset)
Prędkość TILT	0.1°/s~200°/s(300°/s preset)

Zakres PAN	0°~360°
Zakres TILT	-15°~90° auto-flip
Auto tracking	Tak
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	Tak
Ai - Rozpoznawanie obiektów	Tak
Ai - Detekcja twarzy	Tak

Aksesoria



BCS-AR



BCS-ARKD



BCS-AS



BCS-ASD



BCS-ASDD



BCS-ASDL



BCS-RD



BCS-USDD



BCS-APTZ2