

BCS-F-FIP512FR2

- Kamera IP 12Mpx
- Przetwornik 1/1.7" PS CMOS
- Zgodność z NDAA
- Obiektyw fisheye 2.1mm
- IR 20m
- Alarm 1/1, audio 1/1
- Obudowa IP66

Indeks: 11707
GTIN13/EAN13: 5904890710207

URL: <https://bcs.pl/pl/12mpx/3684-bcs-f-fip512fr2-5904890710207.html>



FLEX



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-F-FIP512FR2
Linia produktowa	BCS FLEX
NDAA	National Defense Authorization Act
Typ kamery	Fisheye
Rozdzielczość	12 Mpx
Przetwornik	1/1.7" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	3008(H)×3000(V)
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.1 mm
Apertura	F2.2
Focus	Stały
Iris	Stały

Kąt widzenia	H: 185° V: 185° D: 185°
Czułość kamery	0.3Lux(F2.2) 0Lux(IR)
Stosunek S/N	50dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	DWDR
Migawka	Auto / manual 1/15~1/32000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obrót obrazu	Mirror, Flip
Ilość strumieni	3
Rozdzielczości	H.264/H.265: 3008×3000 / 2800×2800 / 1600×1600 / 640×640 / 320×320 MJPEG: 1440×1440 / 1280×1280 / 640×640 / 320×320
Bitrate	100Kbps~25Mbps
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	20m
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711ulaw
Wejście alarmowe	1
Wyjście alarmowe	1
Gniazdo karty pamięci	microSD
Obsługa	Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu	4
Maski prywatności	16
Sieć	RJ-45 10/100/1000 Mbps
Zgodność	ONVIF
Protokoły	TCP/IP, UDP, AutoIP, RTP(UDP/TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DNS, DDNS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, SNMPv1/v2/v3(MIB-2)
Bezpieczeństwo	HTTPS, SSL, IP filtering, IEEE802.1X, Digest Authentication
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 10W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP66
Warunki pracy	-20°C~+50°C max 90% RH
Wymiary	125×48mm
Waga	0.5kg