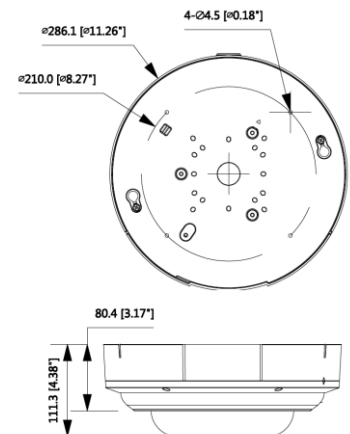


BCS-L-DMIP-4x5MWSIR3-V-A-Ai2

Kamera kopułowa 4 przetwornikowa panoramiczna



- Kamera 4 przetwornikowa 1/2.7" 5Mpx PS CMOS
- Kompresja H.265/H.264/MJPEG
- Obsługa trzech strumieni kodowania
- Funkcje AWB, AGC, AES, BLC, HLC, WDR(120dB), Ultra DNR, ROI
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Promiennik podczerwieni 30m
- Obiektywy motozoom 2.8~12mm F1.7
- Funkcje inteligentne: ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, zaawansowana detekcja twarzy, zagubiony/pozostawiony obiekt
- Wbudowany web serwis, zgodność z NVR, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P, Onvif
- 3 wejścia i 2 wyjścia alarmowe
- 1 wejście i 1 wyjście audio
- Gniazdo kart microSD do 256GB, RS485
- Obudowa zewnętrzna IP67, IK10
- Zasilanie 12V DC, PoE+



BCS-L-DMIP-4x5MWSIR3-V-A-Ai2

Kamera kopułowa 4 przetwornikowa panoramiczna

System wideo	IP
System skanowania	Progressive Scan
Przetwornik	4 × 1/2.7" 5Mpx CMOS
Ilość pikseli	2592(H)x1944(V)
RAM/ROM	4GB/32GB
Czułość	0.005Lux/F1.7, 0Lux/F1.7(IR)
Obiektyw	2.8~12mm motozoom F1.7
Kąt widzenia	Horizontal: 100°-36° Vertical: 74°-27° Diagonal: 133°-45°
DORI(Detect/Observe/Recognize/Identify)	W: 66m/26m/13m/7m T: 140m/56m/28m/14m
Balans bieli	(AWB) Auto/ręcznie
Kompensacja tła	BLC/HLC/WDR(120dB)
Migawka	Auto/Manual, 1/3~1/100000s
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto/ręcznie
Redukcja szumów	Ultra 2D/3D DNR
Detekcja ruchu	4 obszary
Maska prywatności	4 obszary
Wyostrażanie	Auto/ręcznie
Dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
IR	30m
Kompresja wideo	H.265/H.264/H.264B/H.264H/MJPEG(sub stream)
Rozdzielczość	Pojedynczy strumień: 5M(2592×1944); 4M(2688×1520); 3M(2048×1536); 2M(1920×1080); 720P(1280×720); D1(704× 576/704×480); CIF(352×288/352×240) Połączony strumień:8M(3296×2472);5M(2592×1944); 2M(1600×1200); 1.3M(1280×960);
Strumień główny	Pojedynczy strumień 5MP (1-25/30 fps) / Połączony strumień 2MP (1-25/30 fps)
Strumień drugi	Pojedynczy strumień D1 (1-25/30 fps) / Połączony strumień D1 (1-25/30 fps)
Strumień trzeci	Pojedynczy strumień 2MP (1-25/30 fps) / Połączony strumień 8MP (1-25/30 fps)
Bitrate	H.264: 3 kbps-19456 kbps H.265: 3 kbps-19456 kbps
Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100/1000Mbps Base-T)
Protokoły	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; 802.1x; SNMP
Audio	1 wejście / 1 wyjście
Kodowanie audio	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726; G.723
Alarm	3 wejścia: 5mA 3V-5V DC / 2 wyjścia: 300mA 12V DC
Użytkownicy	Maksymalnie 20 zalogowanych
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Gniazdo kart pamięci	microSD do 256GB
Zasilanie	12V DC/POE(802.3at) Pobór mocy: 8.1W (12V DC); 9W (PoE) Max. (ICR + IR): 21.5W (12V DC); 22.2W (POE+)
Warunki pracy	-30°C ~+60°C / 10~95%RH
Obudowa	IP67 / IK10
Wymiary i waga	286.1mm×111.3mm 2.7kg

