

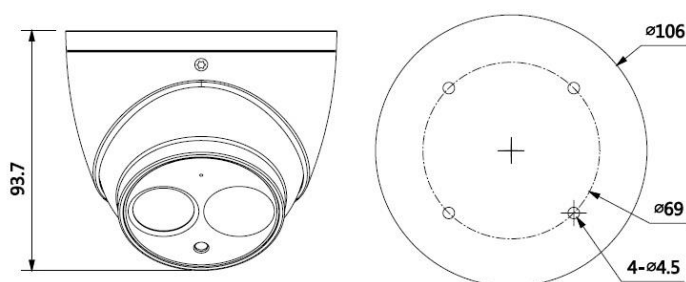
Kamera Kopułowa 2 Mpx z promiennikiem podczerwieni



Charakterystyka Kamery

- Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx PS Starvis CMOS
- Kodowanie H.265 / H.264 / MJPEG
- Obsługa trzech strumieni kodowania
- 50 kl/sek@2M(1920x1080)
- Cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- Funkcje AWB, AGC, BLC, HLC, ROI
- Wbudowany Web Serwer, zgodność z NVR, CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android)
- Obudowa zewnętrzna metalowa IP66
- Obiektyw stały 2.8 mm F1.6
- Poszerzona dynamika obrazu WDR(120dB)
- Inteligentne funkcje detekcji, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, zmiana sceny, detekcja twarzy, pojawienie się / zniknięcie obiektu, detekcja audio
- Wbudowany mikrofon
- Gniazdo kart microSD do 128GB
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50m
- Zasilanie DC12V i PoE (802.3af)

Wymiary kamery



Specyfikacja Kamery

Model		BCS-DMIP2201AIR-IV
System skanowania		Progressive Scan
Przetwornik		1/2.8" 2 Mpx Starvis CMOS
Ilość pikseli		1920(H)x1080(V)
Czułość		0.007Lux/F1.6(Kolor,1/3s,30IRE) 0.06Lux/F1.6(Kolor,1/30s,30IRE) 0Lux/F1.6(IR wł.)
Stosunek S/N		> 50dB
Balans bieli		(AWB) Auto/ręcznie
Funkcje podstawowe	Obiektyw	2.8 mm F1.6 kąt H:110°, V:58°
	Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120dB)
	Migawka	Auto/Ręcznie (1/3-1/100000s), zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto/Ręcznie
	Redukcja szumów (NR)	3DNR Wył. – wł - regulacja
Funkcje dodatkowe	Detekcja ruchu	wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar, czułość, próg)
	Strefy zastrzeżone	wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar)
	Obrót obrazu	Mirror, flip 90°, 180°, 270°
	Wyostrzanie	Auto
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny Filtr (ICR)
Funkcje wideo	Kompresja	H.265 / H.264 / MJPEG
	Rozdzielczość	1080P(1920x1080) / SXGA(1280x1024) / 1.3M(1280x960) / 720P(1280x720)/ D1(704x576) / CIF(352x288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	1080P/SXGA/1.3M/720P (1~50kl/s)
	Prędkość transmisji strumienia drugiego	D1/CIF(1~50kl/s)
	Prędkość transmisji strumienia trzeciego	1080P/720P/D1/CIF(1~50kl/s)
	Przepływność	H.264: 24K ~ 10240Kbps, H.265: 14K ~ 9984Kbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, ARP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x, Multicast, Easy4ip
	Użytkownicy mobilni	iOS, android
	Użytkownicy	Maksymalnie 20 zalogowanych
Zgodność	ONVIF, PSIA, CGI	
Wbudowany mikrofon, kodowanie audio		G.711A / G.711Mu / G.726 / AAC
Zasilanie		12VDC / POE (802.3af)
Promiennik		Zasięg do 50m
Pobór mocy		Max 5.5W
Temperatura pracy		-30°C ~ +60°C, IP66
Waga		0,47kg
Wymiary śred/wys		Φ106x93.7mm