

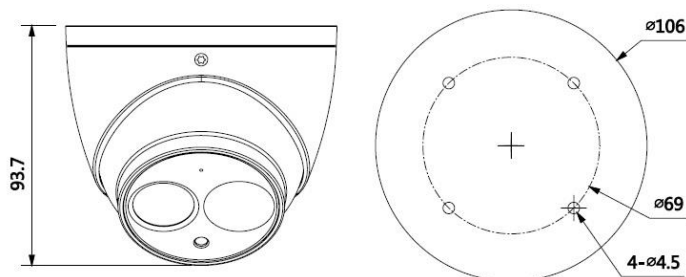
Kamera Kopułowa 2 Mpx z promiennikiem podczerwieni



Charakterystyka Kamery

- Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx PS ExmorCMOS
- Kodowanie H.264 / H.265 / MJPEG
- Obsługa trzech strumieni kodowania
- 50 kl/sek@2M(1920x1080)
- Cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- Wbudowany WEB Server, zgodność z NVR, CMS(PSS/DSS/BCS Manager), DMSS, aplikacja mobilna BCS (iOS, android)
- Obudowa zewnętrzna metalowa IP66
- Obiektyw stały 3,6mm F2.0
- Cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- Poszerzona dynamika obrazu WDR(120dB)
- Funkcja ROI – region zainteresowania w obrazie
- Inteligentne funkcje detekcji, przekroczenie linii, detekcja intruza, 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-III
System skanowania		Progressive Scan
Przetwornik		1/2.8" 2 Mpx Exmor CMOS
Ilość pikseli		1920(H)x1080(V)
Czułość		Kolor: 0.009Lux/F2.0 B/W : 0Lux/F2.0(IR wł)
Stosunek S/N		> 50dB (AGC wył.)
Balans bieli		(AWB) Auto/ręcznie
Funkcje podstawowe	Obiektyw	3.6mm F2.0 kąt H:87°, V:48°
	Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR
	Funkcja poszerzonej dynamiki	Wył.-wł (WDR) płynna regulacja do 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°
	Wyostrażanie	Auto
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny Filtr (ICR)
Funkcje video	Kompresja	H.264 / H.265 / 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	720P/D1/CIF(1~50kl/s)
	Przepływność	H.264: 24K ~ 10240Kbps, H.265: 14K ~ 6144Kbps
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	20 (10 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 5W
Temperatura pracy		-30°C ~ +60°C, IP66
Waga		0,47kg
Wymiary śred/wys		Φ106x93.7mm