

## Kamera IP 4MP Color Master BASE

i6-C81342D-IRM B 2.8mm



- wydajna kompresja wideo H.265/H264 z regulowaną jakością i strumieniem danych
- kodowanie dwu-strumieniowe, strumień pomocniczy np. do transmisji przez wolne łącza (Internet)
- czuły przetwornik CMOS z progresywnym skanowaniem
- cyfrowa redukcja szumów - 3D DNR, WDR-120dB
- wbudowany oświetlacz podczerwieni z możliwością programowego wyłączenia
- 2 diody LED w technologii black glass
- wielostrefowa detekcja ruchu z opcją dynamicznej analizy
- gniazdo kart mikro SD/SDHC/SDXC (do 256GB)
- możliwość zasilania przez PoE 802.3af lub 12V DC

## PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i6-C81342D-IRM B 2.8mm
<b>KAMERA</b>	
Przeznaczenie	Wewnętrz, zewnętrz
Obudowa	Bullet
Przetwornik	1/3" progressive scan CMOS
Regulacja modułu	3D
<b>OBIEKTYW</b>	
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Automatyka obiektywu	Brak
Ogniskowa	2,8 mm
Kąt widzenia	101,1°
Jasność obiektywu	F1.6
Minimalne oświetlenie	0.003Lux (F1.6, AGC ON) 0lux przy IR ON
Elektroniczna migawka	1s ÷ 1/100 000s
Zwolniona migawka	Tak
<b>KODOWANIE</b>	
Obsługiwane kodeki wideo	Ultra H.265, H.265, H.264, MJPEG
Strumień główny	Ultra H.265, H.265, H.264, MJPEG
Strumień pomocniczy	Ultra H.265, H.265, H.264, MJPEG
Wersje kodeków	H.264 (profile: Base, Main, High)
Strumień bitowy wideo	128 Kbps ÷ 16 Mbps
Dodatkowe funkcje kodera	ROI: 8 obszarów dla strumienia głównego
<b>OBRAZ</b>	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2688 x 1520 px
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość, balans bieli
Funkcje	Lustro, maski prywatności, obrót 180°, własny tekst na obrazie, znak wodny, redukcja zniekształceń
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, WDR 120dB, BLC, HLC, ROI, defog
Funkcja dzień/noc	Filtr odcięcia podczerwieni IR cut, 4 poziomy przełączania automatycznego
Rozdzielczości strumienia głównego	50Hz: 25fps (2688x1520, 2560x1440), 30fps (2304x1296, 1920x1080)
Rozdzielczości strumienia pomocniczego	50Hz: 30fps (1280x720, 720x576, 640x360)

<b>INTERFEJS</b>	
Język menu	PL, EN, DE, UA, ESP, RUS
Funkcje audio	Wbudowany mikrofon
Przycisk reset	Nie
Oprogramowanie narzędziowe	I6 Searcher
Oprogramowanie klient PC	I6-VMS
Oprogramowanie mobilne	I6-MVS
Przeglądarki	Plug-in nie wymagany: Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+, Safari 11+, Plug-in wymagany: IE9+,
<b>ZAPIS</b>	
Obsługa kart SD	Do 256GB
Zapis sieciowy	ANR, NAS
Zdjęcia	Zrzut zdjęć na kartę pamięci/FTP/NAS, wyzwalanie harmonogramem lub zdarzeniem, sekwencyjny zrzut zdjęć
<b>SIEĆ</b>	
P2P	Tak
Interfejs komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet
Maks. ilość jednoczesnych połączeń	6
Protokoły	ARP, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, NTP, RTP, RTCP, RTMP, RTSP, SSL, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP
Zgodne systemy	Protokół własny, ONVIF, ISAPI
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem, możliwość definiowania użytkowników, filtr adresów IP, blokada nieuprawnionego logowania
<b>ANALITYKA</b>	
Analiza obrazu	Detekcja ruchu, przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie audio
Detekcja ruchu	Tryb 'siatka': 22x18 pól, czułość 0-100. Tryb 'obszar': 4 obszary z definiowaną oddzielnie czułością., w trybie inteligentnym możliwość zdefiniowania wykrywanych obiektów - pojazd silnikowy, pieszy
Przekroczenie linii	4 linie z definiowalną czułością, kierunki AB, A->B, B->A
Wtargnięcie w obszar	4 obszary, definiowalny próg, czułość i czas
Wykrywanie audio	Nagły wzrost, nagły spadek, nagła zmiana, przekroczony próg
Alarmy	Detekcja ruchu, przekroczenie linii, wtargnięcie, sabotaż wideo, wyjątek audio
Reakcje alarmowe	Wyzwolenie nagrywania, wysłanie e-mail, zrzut zdjęcia na FTP/NAS/SD, przestanie pliku wideo na FTP, powiadomienie do i6-MVS
Inne	Rozbrojenie jednym przyciskiem
<b>OŚWIETLACZ</b>	
Wbudowany oświetlacz	IR
Zasięg oświetlacza (do)	50 m

Funkcje oświetlacza	Smart IR, manualna regulacja mocy, automatyczna regulacja mocy
Długość fali	850 nm
<b>OGÓLNE</b>	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Standard PoE	802.3af
Maksymalny pobór mocy	6 W
Materiał obudowy	Metal
Klasa szczelności	IP67
Odporność na uderzenia	Brak
Temperatura pracy	-30°C ÷ 60°C
Ochrona przeciwprzepięciowa	4kV
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	191,3 x 72,6 x 70,9 mm
Elementy w zestawie	Kotki montażowe, dławik
Karta odnosi się do FW wersja	GIPC-B6202.7.12.C02662.L01.NB.221116
Najnowsza wersja FW	GIPC-B6202.7.12.C02662.L01.NB.221116
<b>POZOSTAŁE</b>	
Waga netto	0,366 kg
KGO	0,11 zł

