

## Kamera sieciowa IP



i7-C85430-IR

### Główne cechy:

- kamera zewnętrzna w obudowie typu 'bullet'
- maksymalna rozdzielczość **3Mpx(2048x1536)**
- płynny obraz **do 25kl./s w rozdzielczości HD1080 (1920x1080)**
- wydajna kompresja wideo H.264 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 cyfrowy z regulowanym poziomem
- wbudowany obiektyw, dostępne ogniskowe: **4mm , 6mm**
- wbudowany oświetlacz podczerwieni
- automatycznie przełączany **mechaniczny filtr odcięcia podczerwieni IRC**
- możliwość zasilania przez **PoE lub 12V DC**
- zegar czasu rzeczywistego z podtrzymaniem po utracie zasilania
- **alternatywne możliwości konfiguracji, podglądu i/lub rejestracji przez:**
  - sieciowe rejestratory sprzętowe serii i7-Nxx oraz i7-Hxx
  - dedykowane oprogramowanie typu CMS
  - oprogramowanie do zapisu: NVR PC serwer
  - oprogramowanie na urządzenia mobilne
  - przeglądarkę internetową Internet Explorer, Mozilla, Opera, inne

**Specyfikacja techniczna****Parametry techniczne:**

Model	<b>i7-C85430-IR</b>
Parametry	Kamera 3Mpx w obudowie zewnętrznej typu 'bullet'
<b>Kamera</b>	
Przetwornik	1/3" CMOS z progresywnym skanowaniem
Min. oświetlenie	0.05Lux @ (F1.2,AGC ON), 0.14Lux @ (F2.0,AGC ON), 0Lux przy IR ON
Elektroniczna migawka	1/3s -1/100,000s
Obiektyw	4mm/F2.0 , 6mm/F2.0
Mocowanie obiektywu	M12
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
Szeroki zakres dynamiki	D-WDR – cyfrowy WDR
BLC	Tak z wyborem strefy
Dzień / Noc	Filtr odcięcia podczerwieni IR cut: 3 poziomy przełączania automatycznego; harmonogram godzinowy przełączania
<b>Standard kompresji</b>	
Kompresja wideo	H.264/MPEG4/MJPEG
Strumień bitowy	32 Kbps~16Mbps
Kompresja audio	Nie dotyczy
Dwustrumieniowość	Tak
<b>Obraz</b>	
Maks.rozdzielczość obrazu	2048 x 1536 px
Liczba klatek na sekundę (fps) przy zadanej rozdzielczości	50Hz: 12.5fps (2048 x 1536), 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 720) 60Hz: 15fps (2048 x 1536), 30fps (1920 x 1080), 30fps (1280 x 720)
Ustawienia obrazu	Nasylenie, jasność, kontrast, barwa, ostrość: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę
<b>Sieć</b>	
Zapis sieciowy	NAS
Alarmy	Detekcja ruchu, sabotaż wideo, nieuprawnione logowanie, błąd zapisu, błąd sieci IP
Protokoły	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, FTP, 802.1x, QoS, HTTPS, UPnP, IPV6
Funkcje	Ochrona hasłem, znak wodny, przeciwmigotanie, lustro, maski prywatności na obrazie, smart IR
Zgodne systemy	ONVIF, PSIA, CGI
<b>Interfejs</b>	
Interfejs komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet
Przycisk reset	Tak
<b>Ogólne</b>	
Warunki pracy	Kamera zewnętrzna IP66 ; -30°C~60°C, wilgotność maks. 95% (nieskondensowana)
Oświetlacz	Wbudowany oświetlacz podczerwieni 30-40m.
Zasilanie	12V DCV±10% / PoE (802.3af)
Pobór mocy	maks. 7W
Wymiary	100 x 88 x157mm
Waga	700g
Zasilacz nie jest zawarty w zestawie, należy nabyć oddzielnie	

# i7-C85430-IR KAMERA IP 3Mpx/HD1080

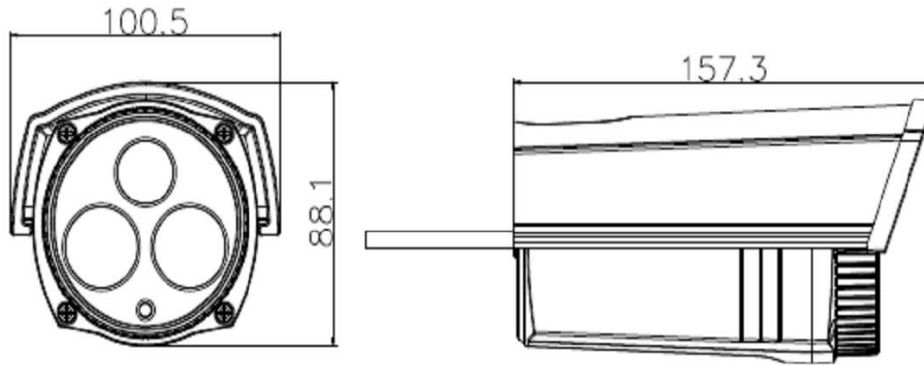
Specyfikacja techniczna

## Informacje do zamówień:

i7-C85430-IR 4mm  
i7-C85430-IR 6mm

## Wymiary:

jednostka [mm]



## Akcesoria:

i7-B1212 – uchwyt ścienny, długość 180mm

