

## Kamera sieciowa IP



## i7-C7320-IR

### Główne cechy:

- megapikselowa kamera zewnętrzna IP66 z oświetlaczem IR
- maksymalna rozdzielczość do 2Mpx (1600x1200px)
- nowoczesna kompresja wideo H.264 z regulowaną jakością i strumieniem danych
- kodowanie dwu-strumieniowe, strumień pomocniczy np. do transmisji przez wolne łącza (Internet)
- przetwornik CMOS z progresywnym skanowaniem
- automatycznie przełączany mechaniczny filtr IRC
- wbudowany obiektyw 2,7-9mm, z automatyczną przesłoną i korekcją IR
- wbudowany oświetlacz podczerwieni
- funkcja wydłużonej migawki
- gniazdo kart SD dla zapisu lokalnego
- możliwość zasilania przez PoE
- zegar czasu rzeczywistego z podtrzymaniem po utracie zasilania
- alternatywna możliwość konfiguracji, podglądu i/lub rejestracji przez:
  - kompatybilne z PSIA i ONVIF
  - 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
  - inne

# i7-C7320-IR KAMERA IP 2Mpx

Specyfikacja techniczna



## Parametry techniczne:

Model	i7-C7320-IR
Parametry	Kamera 2 Mpx CMOS ICR dzień/noc w obudowie cylindrycznej z IR
<b>Kamera</b>	
Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Min. oświetlenie	0.5Lux @ (F1.2,AGC ON), 0.1Lux @ (F1.2,AGC ON, sens up x 5), 0 Lux przy pracy z oświetlaczem IR
Elektroniczna migawka	1/5s -1/100,000s
Obiektyw	2,7–9mm / F1.2
Kąt widzenia	101° - 30.4°
Mocowanie obiektywu	Φ14
Auto Iris	Sterowanie DC
Dzień / Noc	Filtr odcięcia podczerwieni IR cut
<b>Standard kompresji</b>	
Kompresja wideo	H.264/ MPEG4/ MJpeg
Strumień bitowy	32 Kbps~16Mbps
Dwustrumieniowość	Tak
<b>Obraz</b>	
Maks.rozdzielczość obrazu	1600 x 1200
Liczba klatek na sekundę (fps)	50Hz:12.5fps (1600×1200),12.5fps (1600×912),25fps (1280×960), 25fps (1280×720) 60Hz:15fps (1600×1200),15fps (1600×912),25fps (1280×960), 30fps (1280×720)
Ustawienia obrazu	Nasylenie, jasność, kontrast, ostrość: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę
<b>Sieć</b>	
Zapis sieciowy	NAS(ISCASI opcjonalnie)
Alarmy inteligentne	Detekcja ruchu, sabotaż wideo, nieuprawnione logowanie, błąd zapisu, pełna karta SD, błąd sieci IP
Protokoły	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, FTP (SNMP, HTTPS, SIP, 802.1x, IPV6 opcjonalnie)
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem, Znak wodny
Kompatybilność	ONVIF, PSIA, CGI
<b>Interfejs</b>	
Interfejsy komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet
Zapis lokalny	Wsparcie dla kart SD/SDHC do 32GB
Przycisk reset	Tak
<b>Ogólne</b>	
Warunki pracy	-20°C~60°C, wilgotność maks. 90% (nieskondensowana)
Wodoodporność	IP66
Oświetlacz	Wbudowany oświetlacz podczerwieni, zasięg 20-30 metrów
Zasilanie	DC12V±10% / PoE (802.3af)
Pobór prądu	8.5W MAX
Wymiary	98 × 88.6 × 342.5 mm
Waga	1700g

Zasilacz, karta SD, nie są zawarte w skład zestawu, należy nabyć oddzielnie

# i7-C7320-IR KAMERA IP 2Mpx

Specyfikacja techniczna

## Informacje do zamówień:

i7-C7320-IR

## Wymiary:

