

Kamera sieciowa IP



i7-C85413-IR

Główne cechy:

- kamera zewnętrzna w obudowie typu 'bullet'
- **maksymalna rozdzielczość 1,3Mpx(1280x960), HD720(1280x720) do 25kl./s**
- 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

i7-C85413-IR KAMERA IP 1,3 Mpx

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne:

Model	i7-C85413-IR
Parametry	Kamera 1,3Mpx w obudowie zewnętrznej typu 'bullet'
Kamera	
Przetwornik	1/3" CMOS z progresywnym skanowaniem
Min. oświetlenie	0.01Lux @ (F1.2,AGC ON), 0.028Lux @ (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
Standard kompresji	
Kompresja wideo	H.264/MPEG4/MJPEG
Strumień bitowy	32 Kbps~16Mbps
Kompresja audio	Nie dotyczy
Dwustrumieniowość	Tak
Obraz	
Maks.rozdzielczość obrazu	1280 x 960 px
Liczba klatek na sekundę (fps) przy zadanej rozdzielczości	50 Hz: 25 fps (1280 x 960) 60 Hz: 30 fps (1280 x 960) 50 Hz: 25 fps (1280 x 720)60 Hz: 30 fps (1280 x 720)
Ustawienia obrazu	Nasylenie, jasność, kontrast, barwa, ostrość: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę
Sieć	
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
Interfejs	
Interfejs komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet
Przycisk reset	Tak
Ogólne	
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-C85413-IR KAMERA IP 1,3 Mpx

Specyfikacja techniczna

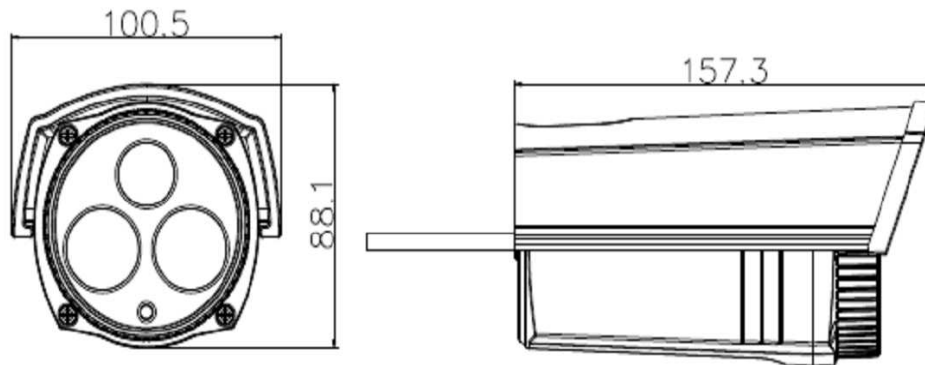
Informacje do zamówień:

i7-C85413-IR 4mm

i7-C85413-IR 6mm

Wymiary:

jednostka [mm]



Akcesoria:

i7-B1212 – uchwyt ścienny, długość 180mm

