

Kamera sieciowa IP



i7-C55640D-IR

Główne cechy:

- kamera zewnętrzna w obudowie typu kopułowej
- maksymalna rozdzielczość **4Mpx(2688x1520)**
- płynny obraz **do 25kl./s w rozdzielczości HD1080 (1920x1080)**
- wydajna kompresja wideo H.264/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**
- 128dB WDR
- wbudowany obiektyw, dostępne ogniskowe: **2.8mm, 4mm, 6mm**
- wbudowany oświetlacz podczerwieni z możliwością programowego wyłączenia
- automatycznie przełączany **mechaniczny filtr odcięcia podczerwieni IRC**
- wielostrefowa detekcja ruchu z opcją dynamicznej analizy
- **obsługa funkcji inteligentnych** tj. przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar
- możliwość zasilania przez PoE 802.3af 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: i7-VMS PL Client
 - oprogramowanie do zapisu: i7-VMS PC NVR
 - oprogramowanie na urządzenia mobilne i7-MVS
 - przeglądarkę internetową Mozilla, Opera, Chrome, IE inne
 - odtwarzacze sieciowe np. VLC z wykorzystaniem protokołu RTSP
 - oprogramowanie i rejestratory firm trzecich z wykorzystaniem ONVIF, RTSP

i7-C55640D-IR KAMERA IP 4Mpx

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne:

Model	i7-C55640D-IR
Parametry	Kamera 4Mpx w obudowie zewnętrznej kopułowej
Kamera	
Przetwornik	1/3" CMOS z progresywnym skanowaniem
Min. oświetlenie	0.01Lux (F1.2 AGC ON), 0lux przy IR ON
Elektroniczna migawka	1/3s -1/10,000s
Obiektyw	2,8mm/F2.0
Kąt widzenia	2688 x 1520: 106° (2,8mm), 83° (4mm), 55.4° (6mm)
Mocowanie obiektywu	M12
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR z regulowanym poziomem 0-100
Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
BLC	Tak z wyborem strefy
Dzień / Noc	Filtr odcięcia podczerwieni IR cut: 7 poziomów przełączania automatycznego; harmonogram godzinowy przełączania
Regulacja modułu	3D: poziom: 0° - 360°, pion: 0° - 75°, obrót 0° - 360°
Standard kompresji	
Kompresja wideo	H.264 / MJPEG / H.264+
Strumień bitowy	32 Kbps~16Mbps
Dodatkowe funkcje kodera	ROI: po 1 obszarze dla strumienia głównego i pomocniczego. 6 poziomów dla każdego obszaru
Kompresja audio	Nie dotyczy
Dwustrumieniowość	Tak
Obraz	
Maks.rozdzielczość obrazu	2688 x 1520 px
Liczba klatek na sekundę (fps) przy zadanej rozd.:	50Hz: 20fps (2688 x 1520), 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 720) 60Hz: 20fps (2688 x 1520), 30fps (1920 x 1080), 30fps (1280 x 720)
Ustawienia obrazu	Nasycenie, jasność, kontrast, barwa, ostrość: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę
Funkcje	Znak wodny, przeciwmigotanie, lustro, obrót 90°, maski prywatności na obrazie, smart IR, własny tekst na obrazie.
Detekcja ruchu	22x18 pól, czułość 6 poziomów, tryby pracy: normalny oraz zaawansowany. W trybie zaawansowanym możliwość definiowania stref o różnej czułości oraz różnicowania czułości w trybie dzień i noc.
Sieć	
Zapis sieciowy	NAS
Opcje zapisu	Nagrywanie z nadpisywaniem lub do zapełnienia nośnika. Harmonogramy zapisu: ciągły lub alarmowy: z detekcji ruchu.
Alarmy	Detekcja ruchu, przekroczenie linii wirtualnej, wtargnięcie w obszar, sabotaż wideo, dysk pełny, nieuprawnione logowanie, błąd zapisu, konflikt adresów IP, odłączenie od sieci IP.
Reakcje alarmowe	Wyzwolenie nagrywania, wysłanie e-mail, zrzut zdjęcia na FTP, przesłanie informacji o zdarzeniu do oprogramowanie i7-VMS,
Protokoły	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, FTP, 802.1x, QoS, HTTPS, UPnP, IPv6, Bonjour
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem z opcją dostępu anonimowego, możliwość definiowania użytkowników, filtr adresów IP
Zgodne systemy	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI
Interfejs	
Interfejs komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet
Przycisk reset	Nie

i7-C55640D-IR KAMERA IP 4Mpx

Specyfikacja techniczna

Ogólne	
Warunki pracy	Kamera zewnętrzna IP66 ; -30°C~60°C, wilgotność maks. 95% (nieskondensowana)
Oświetlacz	Wbudowany oświetlacz podczerwieni 20-30m. Możliwość programowego wyłączenia.
Zasilanie	12V DCV±10% / PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 7,5W przy ICR ON
Wymiary	Φ 127 × 97,5 mm
Waga	670g
Zasilacz nie jest zawarty w zestawie, należy nabyć oddzielnie	

Informacje do zamówień:

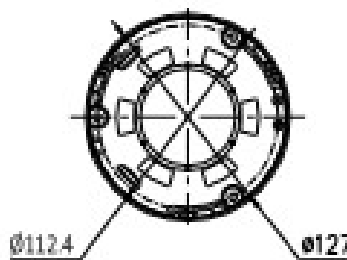
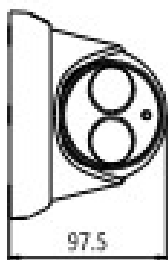
i7-C55640D-IR 2.8mm

i7-C55640D-IR 4mm

i7-C55640D-IR 6mm

Wymiary:

jednostka [mm]



Akcesoria:

i7-B55W – opcjonalny uchwyt ścienny

