

Kamera sieciowa IP



DS-2CD8153F-E

Główne cechy:

- maksymalna rozdzielczość do 2Mpx (1600x1200px)
- nowoczesna kompresja wideo H.264 z regulowaną jakością i strumieniem danych
- przetwornik CMOS z progresywnym skanowaniem
- funkcja wydłużonej migawki
- obiektyw 4mm
- możliwość zasilania przez PoE
- obsługa dwukierunkowego audio: wbudowany głośnik oraz mikrofon
- wsparcie dla dwustrumieniowości, drugi strumień dla aplikacji mobilnych
- wsparcie dla kart microSD dla zapisu lokalnego
- rozbudowana funkcjonalność: heartbeat, funkcje alarmowe, dwukierunkowe audio, przycisk reset
- alternatywnie możliwość konfiguracji, podglądu i/lub rejestracji przez:
 - kompatybilne z PSIA i ONVIF
 - dedykowane oprogramowanie typu CMS: IVMS4000
 - oprogramowanie do zapisu: NVR serwer, IVMS2000
 - oprogramowanie na urządzenia mobilne: IVMS4500
 - przeglądarkę internetową Internet Explorer
 - rejestratory sprzętowe serii 7600, 9000, 9500, 9600
 - inne

DS-2CD8153F-E KAMERA IP 2Mpx

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne:

| Model | DS-2CD8153F-E |
|--------------------------------|--|
| Parametry | Kamera w obudowie typu 'cube' 2 megapiksele 1/3" CMOS |
| Kamera | |
| Przetwornik | 1/3" CMOS z progresywnym skanowaniem |
| Min. oświetlenie | 0.5Lux @ (F1.2,AGC ON), 0.1Lux @ (F1.2,AGC ON, sens up x 5) 1.1Lux @ (F1.8,AGC ON), 0.2Lux @ (F1.8,AGC ON, sens up x 5) |
| Elektroniczna migawka | 1/5s -1/100,000s |
| Montaż obiektywu | M12 |
| Obiektyw w zestawie | 4mm F1.8 , kąt obserwacji 62° |
| Dzień / Noc | Elektroniczna funkcja dualna |
| Standard kompresji | |
| Kompresja wideo | H.264/ MJpeg |
| Strumień bitowy | 32 Kbps~16Mbps |
| Kompresja audio | G.711(G.722.1 opcjonalnie) |
| Dwustrumieniowość | Tak |
| Obraz | |
| Maks.rozdzielczość obrazu | 1600 x 1200 |
| Liczba klatek na sekundę (fps) | 50Hz:12.5fps (1600x1200),12.5fps (1600x912),25fps (1280x960), 25fps (1280x720) 60Hz:15fps (1600x1200),15fps (1600x912),25fps (1280x960), 30fps (1280x720) |
| Ustawienia obrazu | Nasylenie, Jasność, Kontrast: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę |
| Sieć | |
| Zapis lokalny | Wsparcie dla kart micro SD/SDHC |
| Zapis sieciowy | NAS(ISCsi opcjonalnie) |
| Alarmy inteligentne | Detekcja ruchu, błąd zapisu |
| Protokoły | TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP (SNMP,HTTPS,FTP, SIP, 802.1x, IPV6 opcjonalnie) |
| Bezpieczeństwo | Ochrona hasłem, Znak wodny |
| Kompatybilność | ONVIF, PSIA, CGI |
| Interfejs | |
| Audio | Wbudowany głośnik oraz mikrofon |
| Interfejsy komunikacyjny | RJ45 10M / 100M Ethernet , autoadaptacja |
| Przycisk reset | Tak |
| Ogólne | |
| Warunki pracy | -10°C~60°C, wilgotność maks. 90% (nieskondensowana) |
| Zasilanie | DC 5V±10% / PoE |
| Pobór prądu | 4W MAX |
| Wymiary | 110x70x33 mm (bez obiektywu) |
| Waga | 250g |

Zestaw zawiera kamerę, uchwyt oraz zasilacz. Karta SD nie są zawarta w skład zestawu, należy nabyć oddzielnie

DS-2CD8153F-E KAMERA IP 2Mpx

Specyfikacja techniczna

Informacje do zamówień:

DS-2CD8153F-E

Wymiary:

