

Kamera sieciowa IP



DS-2CD893PF-E(W)

Główne cechy:

- płynny obraz 25kl./s w rozdzielczości 4CIF
- wydajna kompresja wideo H.264
- automatycznie przełączany mechaniczny filtr IRC
- możliwość zasilania przez PoE
- obsługa dwukierunkowego audio
- wsparcie dla dwustrumieniowości, drugi strumień dla aplikacji mobilnych
- obsługa auto-iris oraz elektronicznej migawki do pracy w różnych warunkach oświetleniowych
- wsparcie dla kart SD/SDHC dla zapisu lokalnego
- lokalne wyjście wideo upraszczające instalację kamery
- rozbudowana funkcjonalność: heartbeat, funkcje alarmowe, dwukierunkowe audio, przycisk reset
- alternatywnie możliwość konfiguracji, podglądu i/lub rejestracji przez:
 - dedykowane oprogramowanie typu CMS: IVMS4000
 - oprogramowanie do zapisu: NVR serwer
 - oprogramowanie na urządzenia mobilne: IVMS4500
 - przeglądarkę internetową Internet Explorer
 - rejestratory sprzętowe serii 7600, 9000, 9500, 9600
 - inne

Parametry techniczne:

Model	DS-2CD893PF-E(W)*
Parametry	4CIF 1/3" CCD Low Illumination ICR Day&Night Network Box Camera
Kamera	
Przetwornik	1/3" SONY CCD
System	PAL
Min. oświetlenie	Kolor: 0.02Lux @ (F1.2,AGC ON) Cz/b: 0.002Lux @ (F1.2,AGC ON)
Elektroniczna migawka	1/25s -1/100,000s
Montaż obiektywu	C/CS
Auto Iris	Sterowanie DC
Dzień / Noc	Filtr odcięcia podczerwieni IR cut
Standard kompresji	
Kompresja wideo	H.264/ MJpeg
Strumień bitowy	32 Kbps~8Mbps
Kompresja audio	G.711(G.722.1 opcjonalnie)
Dwustrumieniowość	Tak
Obraz	
Maks.rozdzielczość obrazu	PAL: 704 × 576
Liczba klatek na sekundę (fps)	50HZ: 25fps (704 × 576)
Ustawienia obrazu	Nasylenie, Jasność, Kontrast: ustawiane przez CMS lub przeglądarkę
Sieć	
Zapis lokalny	Wsparcie dla kart SD/SDHC do 32GB
Zapis sieciowy	NAS(ISCASI opcjonalnie)
Alarmy inteligentne	Detekcja ruchu, utrata wideo, uszkodzenie sieci, konflikt adresów IP, 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	
Wejście audio	1 kanał wejście mikrofonowe, 3.5mm mini-jack
Wyjście audio	1 kanał 3.5mm mini-jack (liniowe, 600Ω)
Interfejsy komunikacyjny	RJ45 10M / 100M Ethernet , autoadaptacja
Interfejs szeregowy	RS-485
Wejście alarmowe	1 kanał
Wyjście alarmowe	1 kanał
Wyjście wideo	1Vp-p wyjście kompozytowe (75Ω/BNC)
Przycisk reset	Tak
Ogólne	
Warunki pracy	-10°C~60°C, wilgotność maks. 90% (nieskondensowana)
Zasilanie	DC12V±10% / PoE (AC24V opcjonalnie)
Pobór prądu	5,5W MAX(10,5W MAX przy przełączaniu IRC)
Wymiary	68 × 57 × 144.8 mm
Waga	500g

* "W" seria wspierająca Wi-Fi (802.11g);

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

DS-2CD893PF-E(W) KAMERA IP 4CIF



SECURITY SOLUTIONS

Specyfikacja techniczna

Informacje do zamówień:

DS-2CD893PF-E
DS-2CD893PF-W

Wymiary:

