



D7110

Kamera megapikselowa
dualna z oświetlaczem
podczerwieni,
wandaloodporna kopułkowa,



Parametry techniczne D7110

- Kamera IP do zastosowań wewnętrznych / zewnętrznych
- Oświetlacz podczerwieni 24 diody LED – zasięg do 20m
- Przetwornik 1.3 Mpix, 1/4" CMOS ze skanowaniem progresywnym
- Rozdzielczość do 1280x1024
- do 15 kl./s dla 1280x1024, do 30 kl./s dla 640x480
- Kompresja H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Trzy strumienie wideo + 3GPP
- 1 wejście / 1 wyjście alarmowe
- analogowe wyjście wideo
- Obsługa kart uSD/SDHC
- Wsparcie ONVIF
- Obsługa IE, Firefox, Safari, iPhone, 2.5G / 3GPP
- Obsługa FTP, SMTP, DDNS
- Oprogramowanie rejestrujące 16 kanałowe w zestawie
- Obudowa wandaloodporna IP66
- Zasilanie 12 VDC lub PoE

Przetwornik obrazu	1/4" CMOS, 1.3Mpix ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	f = 2,7 ~ 9 mm, F1.2
Czułość	0,5 Lux (promiennik wył.)
Oświetlacz IR	24 diody LED, zasięg do 20 m, trzystopniowa regulacja jasności świecenia diod LED
Funkcja dzień / noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Stosunek sygnał/szum(S/N)	> 44 dB
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4 / H.264
Rozdzielczość	1280 x 1024, 1280 x 720 (HD720p) 640 x 480, 320 x 240
Ilość klatek	do 15 kl/s dla 1280x1024 do 30 kl/s dla 640x480
Ilość strumieni	4 (H.264, MPEG4, MJPEG, 3GPP)
Funkcje obrazu	obrót, odwrócenie w pionie i poziomie, jasność, kontrast, nasycenie, barwa, wyświetlanie na obrazie: tekst, data, czas, strefa prywatności
Migawka	1~ 1/17780 sek.

Zabezpieczenie	hasła użytkowników, lista dostępu, HTTPS
wejścia alarmowe	1 (5V / 12 V DC)
wyjścia alarmowe	1 (max. 30W)
Ilość połączeń jednoczesnych	10 jednoczesnych połączeń (unicast) bez ograniczeń (multicast)
Zdarzenia alarmowe	wejście alarmowe, detekcja ruchu, harmonogram
Reakcja na alarm	zapis na dysk sieciowy (SMB), zapis na kartę uSD/SDHC, wysłanie wiadomości email (SMTP), wysyłanie plików na serwer FTP, powiadomienie na serwer HTTP aktywacja wyjścia alarmowego
Złącza	RJ-45 (Ethernet 10/100 Base-T), RCA (wyjście analogowe wideo), przycisk Reset (ustawienia fabryczne), złącze blokowe (we / wy alarmowe, zasilanie 12VDC)
Zasilanie	12 VDC, 1A (zasilacz w zestawie) lub PoE (IEEE 802.3af)
Temperatura pracy	-35°C ~ +50°C
Dołączone oprogramowanie	<i>Intelligent IP Installer</i> (wyszukanie urządzenia, konfiguracja), <i>IP Surveillance Software</i> (rejestracja do 16 kamer IP)
Min. wymagania dla komputera klienckiego (przeglądarka www)	Pentium 4 2.8 GHz (lub odpowiednik) karta graficzna min. 256MB, 1 GB pamięci RAM Windows 2000/2003/XP/Vista Mac OS Leopard 10.5 (Safari)
Protokoły sieciowe	Bonjour, TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DNS, NTP, UPnP, RTSP, RTP ,HTTP, TCP, UDP, 3GPP/ISMA RTSP
Akcesoria w zestawie	zasilacz 12 VDC
Wymiary	145 (Φ) x 100 mm
Waga	1,04 kg (bez zasilacza)