



D7210

Kamera kopułkowa dualna
wandaloodporna, zewnętrzna
2Mpix / FullHD
z promiennikiem IR



Parametry techniczne D7210

- Kamera megapikselowa dualna kopułkowa
- Oświetlacz IR 24 diody LED – zasięg do 20m z regulacją jasności świecenia
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1920x1080
- do 30 kl./s dla 1920x1080,
- Kompresja H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Do 10 profili wideo
- WDR
- Obsługa kart uSD/SDHC (max. do 32 GB)
- Obsługa IE, Firefox, Safari, iPhone, Android
- Obsługa SMB/NFS, FTP, SMTP, DDNS, NTP, RTSP
- Oprogramowanie rejestrujące 32 kanały w zestawie
- Obudowa wandaloodporna IP66
- Zasilanie 12 VDC lub PoE

Przetwornik obrazu	1/2.7" CMOS, 2Mpix / FullHD ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	f=3.3~12mm/F1.2, Auto-Iris DC, poziomy kąt widzenia 24° ~ 90°
Czułość	0.05 Lux/F1.2 (kolor) 0.001 Lux/F1.2 (cz/b)
Funkcja dzień / noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4 / H.264
Rozdzielczość	1920x1080 (1080p), 1280x720 (720p), 1280x1024, 1280x960, 1024x768, 640x480, 320x240, 160x120
Ilość klatek	do 30 kl/s dla 1080p
Ilość strumieni	do 10 profili wideo
Funkcje obrazu	obrót, odwrócenie w pionie i poziomie, jasność, kontrast, nasycenie, barwa, wyświetlanie na obrazie: tekst, data, czas, strefa prywatności
Migawka	1/2~ 1/10000 sek.

Zabezpieczenie	hasła użytkowników, HTTPS, filtr adresów IP
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/NFS), zapis na kartę SD, 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), gniazdo czytnika kart uSD/SDHC, złącze blokowe zasilania (12VDC), przycisk Reset (ustawienia fabryczne), złącze blokowe (we / wy alarmowe)
Zasilanie	12 VDC, 6W (zasilacz w zestawie) lub PoE (IEEE 802.3af)
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C
Dołączone oprogramowanie	<i>Intelligent IP Installer</i> (wyszukanie urządzenia, konfiguracja), <i>CamGraba32 Surveillance Software</i> (rejestracja do 32 kamer IP)
Min. wymagania dla komputera klienckiego (przeglądarka www)	Pentium 4 2.8 GHz (lub odpowiednik) karta graficzna min. 256MB, 2 GB pamięci RAM Windows 2000/2003/XP/Vista/7 Mac OS Leopard 10.5 (Safari)
Protokoły sieciowe	Bonjour, TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DNS, NTP, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, HTTP, TCP, UDP, 3GPP/ISMA RTSP
Akcesoria w zestawie	zasilacz 12 VDC
Wymiary	144 (Φ) x 115 mm
Waga	0,835 kg (bez zasilacza)