



D3100

Miniaturowa kamera kopułkowa
wewnętrzna 1Mpix / HD720p



Parametry techniczne D3100

- Kamera megapikselowa kopułkowa
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1280x720p
- do 30 kl./s dla 1280x720,
- Kompresja H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Do 4 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
- Zasilanie PoE

Przetwornik obrazu	1/4" CMOS, 1Mpix / HD720p ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	f=2.8mm/F2.0, poziomy kąt widzenia 91°
Czułość	0.2 Lux/F2.0
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4 / H.264
Rozdzielczość	1280x800, 1280x720 (720p), 640x480, 320x240, 160x120
Ilość klatek	do 30 kl/s dla 720p
Ilość strumieni	do 4 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.
Audio	dwustronne (G.711 μ law, a law, AMR)

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, detekcja audio, 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), gniazdo czytnika kart uSD/SDHC, przycisk Reset (ustawienia fabryczne), złącze blokowe (audio, we / wy alarmowe)
Zasilanie	PoE (IEEE 802.3af) Klasa 1
Temperatura pracy	0°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	narzędzie do ustawiania ostrości
Wymiary	99 (Φ) x 60,6 mm
Waga	0,285 kg