



M511E

Kamera IP obrotowa PT,
wewnętrzna, dualna
z promiennikiem IR

- Kamera IP obrotowa do zastosowań wewnętrznych
- Wbudowany web serwer
- Przetwornik 1/4" CMOS ze skanowaniem progresywnym
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Wbudowany oświetlacz podczerwieni – 12 diod LED – zasięg do 10m
- Rozdzielczość do 640x480
- 25 kl/s dla 640x480
- 1 wejście / 1 wyjście alarmowe
- Obsługa IE, Firefox, Safari, iPhone, 2.5G / 3GPP
- Obsługa FTP, SMTP, DDNS
- Oprogramowanie rejestrujące 32 kanałowe w zestawie
- Zasilanie 12 VDC lub PoE



Parametry techniczne M511E

Przetwornik obrazu	1/4" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	f = 4,3mm, F2.0
Czułość	0,5 Lux
Tryb Dzień / Noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Oświetlacz IR	12 diod LED (850nm) zasięg do 10m
Zakres obrotu / uchyłu	obrót - 354°, prędkość maks. 60°/s uchył - 125°, prędkość maks. 80°/s
Stosunek sygnał/szum(S/N)	> 50 dB
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4
Rozdzielczość	640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Ilość klatek	MPEG4: do 30 kl/s dla 640x480 MJPEG: do 15 kl/s dla 640x480
Ilość strumieni	2 (MPEG4, MJPEG) + dodatkowy dedykowany dla urządzeń mobilnych
Funkcje obrazu	obrót, odwrócenie w pionie i poziomie, jasność, kontrast, nasycenie, barwa, wyświetlanie na obrazie: tekst, data, czas, strefa prywatności
Migawka	1/60 ~ 1/30000 sek.
Audio	dwustronna komunikacja audio, wejście, wyjście audio kompresja G.711, PCM, 8kHz, 64 kbit/s

wejścia alarmowe	1 (5V / 12 V DC)
wyjścia alarmowe	1 (max. 30W)
Ilość połączeń jednoczesnych	5 jednoczesnych połączeń (unicast) bez ograniczeń (multicast)
Zdarzenia alarmowe	Wejście alarmowe, detekcja ruchu, harmonogram
Reakcja na alarm	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 zasilania (12VDC), przycisk Reset (ustawienia fabryczne), gniazdo Jack 3.5 mm (wejście audio) gniazdo Jack 3.5 mm (wyjście audio) złącze blokowe (we / wy alarmowe)
Zasilanie	12 VDC, 1A (zasilacz w zestawie) lub PoE (IEEE 802.3af)
Temperatura pracy	0°C ~ +50°C
Dołączone oprogramowanie	<i>Intelligent IP Installer</i> (wyszukanie urządzenia, konfiguracja), <i>Zavio CamGraba</i> (rejestracja do 32 kamer IP)
Min. wymagania dla komputera klienckiego (przeglądarka www)	Pentium 4 1.8 GHz (lub odpowiednik) karta graficzna min. 64MB 512 MB 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	uchwyt montażowy, zasilacz 12 VDC
Wymiary	114 x 112 (Φ) mm
Waga	0,28 kg (bez zasilacza)