

## Linksys PVC2300-EU

Wewnętrzna, przewodowa kamera IP z audio, wykorzystująca technologię POE (Power Over Ethernet).

### Specyfikacja:

- obsługiwane standardy: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.1p (QoS Priority), IEEE802.1q (VLAN),
- protokoły: TCP/IP, HTTP, DHCP, SMTP, FTP, NTP, DNS, UPnP, RTP, RTSP and DDNS,
- porty: Ethernet w/POE, Microphone IN, Speaker OUT, Power (12V, 1A), GPIO, 4-pin IRIS port,
- przyciski: reset,
- przewód: UTP Cat 5,
- sensor obrazu: 1/4" Progressive CCD Sensor,
  - długość ogniskowej: 500mm do nieskończoności,
- poziom iluminacji: 0.4 Lux, F1.7,
- kąt widzenia: 60 stopni,
- rozdzielczość: 640x480 (VGA), 320x240 (QVGA), 160x120 (QQVGA),
- klatki na sekundę: do 30,
- kompresja video:
  - dual codec: MPEG-4 Simple Profile, MJPEG,
- zrzuty ekranowe: JPEG,
- modulacja: NTSC i PAL,
- kontrola jasności i kontrastu,
- zoom: cyfrowy 4x,
- nocna wizja: filtr IR,
- funkcje Auto-White-Balance (AWB) i Auto-Exposure(AES),
- format: **3GPP** dla telefonów 3G,
- dźwięk:
  - wbudowany mikrofon: 6mm, -40db +3db,
- wejście mikrofonu: 3.5mm typ Phone Jack,
- wyjście głośnika: 3.5mm typ Phone Jack,
- kompresja: G.726 - 16K, G.711 A-law i -law,
- częstotliwość próbkowania: 8KHz,
- domyślna przepływność bitów (bit rate): 16Kb/s,
- zarządzanie:
  - przez przeglądarkę internetową: Internet Explorer wersja 5.x lub wyższa, Netscape, Firefox,
- wbudowany Web UI,
- możliwość aktualizacji firmware'u z poziomu przeglądarki,
- tworzenie raportów zdarzeń,
- rejestracja obrazu:
  - monitoring i nagrywanie obrazu z 16 kamer,



- wyszukiwanie z uwzględnieniem czasu i daty,
- nagrywanie obrazu na twardy dysk automatycznie po wykryciu ruchu, ustawiane ręcznie lub z wykorzystaniem harmonogramu,
- cechy bezpieczeństwa:
  - identyfikacja użytkownika: lista użytkowników z uprawnieniami do oglądania obrazu video lub/i zdalnego zarządzania kamerą,
- użytkownik/hasło: możliwość wpisania 20 unikalnych nazw i 8 unikalnych haseł,
- wsparcie dla serwisów obsługujących domeny dla zmiennego IP: SoloLink, DynDNS, TZO,
- zasilanie:
  - IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE) - 48V/0.3A,
- zasilacz: 12V/1A, 110~120V AC/60Hz,
- temperatura pracy: 0-50 stopni C,
- wymiary: 120 x 76 x 46mm,
- waga: 0.52kg,
- gwarancja: 2 lata.

W skład zestawu wchodzi: kamera, zasilacz, kabel sieciowy, podstawka, płyta CD z oprogramowaniem i instrukcją obsługi, karta rejestracyjna.

**Minimalne wymagania systemowe:** sieć LAN, karta sieciowa LAN z zainstalowanym protokołem TCP/IP, switch/router, Internet Explorer 5.x z ActiveX, system operacyjny Windows 98SE/ME/2000/XP/VISTA, procesor Pentium 4 2GHz lub AMD Athlon, pamięć RAM 512MB, 128MB karta graficzna AGP, napęd CD-ROM.