

Philips  
Kamera internetowa

CIF  
CMOS

SPC3 I5NC



## Rozmawiaj przez Skypa

Idealna kamera internetowa do Skypa! Jest łatwa w użyciu, robi świetne zdjęcia i jest wyposażona w zestaw słuchawkowy pozwalający na rozmowy bez efektu echa. Zdjęcia i nagrania wideo można wysłać, porządkować i archiwizować przy pomocy kilku kliknięć. Wideoczat jeszcze nigdy nie był tak prosty.

### Czat we dwoje dzięki programowi Skype

- Multimedialny zestaw słuchawkowy z mikrofonem zapewnia najwyższą jakość dźwięku
- Obraz wideo z szybkością 30 klatek/s w rozdzielczościach zgodnych ze Skypem
- Rozdzielczość VGA (640 x 480) zapewnia ostry obraz
- Automatyczny optymalizator obrazów pozwala uzyskać doskonałą jakość obrazu
- Obrotowy obiektyw ułatwia kadrowanie i zapewnia naturalne ujęcia

### Niezwykle łatwy w obsłudze

- Stabilny uchwyt montażowy dla dowolnego monitora, laptopa lub biurka
- Menedżer instalacji ułatwia konfigurację
- Zgodność z MSN, Skype i innymi bezpłatnymi komunikatorami internetowymi
- Zgodność z każdym dostępnym oprogramowaniem graficznym
- Przycisk zdjęcia pozwala błyskawicznie robić świetne zdjęcia
- VLounge pozwala wykonywać, archiwizować i zarządzać zdjęciami i wideo-pocztą
- Przycisk QuickLaunch aplikacji VLounge zapewnia jej natychmiastowe działanie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Filmowanie i fotografowanie

- **Przetwornik:** CMOS
- **Rozdzielczość przetwornika:** QVGA
- **Rozdzielczość wideo:** QVGA
- **Rozdzielczość zdjęcia:** QVGA
- **Interpolowana rozdzielczość zdjęcia:** VGA
- **Maks. liczba klatek na sekundę:** 30 klatek/s
- **Obiektyw:** f: 6 mm, F2.8, D42°
- **Balans bieli:** 2600–7600 K
- **Min. oświetlenie:** < 10 lx
- **Głębia kolorów:** 24 bit

### Elementy mechaniczne

- Uchwyt do laptopa
- Uchwyt do monitora LCD
- Podstawa do monitora kineskopowego
- Podstawa biurkowa
- **Wbudowany mikrofon cyfrowy:** Nie
- Przycisk QuickLaunch
- Przycisk zdjęcia

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** Instrukcja szybkiej instalacji, Instrukcja obsługi, Multimedialny zestaw słuchawkowy

### Oprogramowanie

- **Dodaj obraz do:** Komunikator MSN, Komunikator Yahoo!, Komunikator AOL, Skype

### Wymagania systemowe

- **System operacyjny:** Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP
- **Procesor:** Pentium II 500 MHz lub szybszy

- **Pamięć RAM:** 128 MB RAM
- Karta dźwiękowa
- **USB:** Wolny port USB
- Połączenie internetowe
- **Pojemność dysku twardego:** 200 MB
- Napęd CD-ROM lub DVD-ROM

### Możliwości połączeń

- **Długość przewodu:** 1,5 m
- **PC Link:** USB 1.1

### Wymiary

- **Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):** 74 x 142 x 74 mm
- **Waga produktu (g):** 120

### Dane opakowania

- **I2NC:** 908210008674
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97758 6
- **Waga brutto:** 0,436 kg
- **Wysokość:** 190 mm
- **Długość:** 190 mm
- **Szerokość:** 90 mm
- **Ilość:** 1
- **Ciężar opakowania:** 0,316 kg

### Karton zewnętrzny

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97980 1
- **Ilość:** 6
- **Waga brutto:** 3,156 kg
- **Ciężar opakowania:** 2,436 kg
- **Długość:** 387 mm
- **Szerokość:** 285 mm
- **Wysokość:** 208 mm

## Zalety produktu

### Dołączony multimed. zestaw słuchawkowy

Do kamery internetowej dołączony jest multimedialny zestaw słuchawkowy firmy Philips. Mikrofon zapewnia optymalną jakość dźwięku oraz wygodę.

### Skype z szybkością 30 klatek/s

Dzięki szybkości rejestracji 30 klatek na sekundę, możesz cieszyć się naturalnymi i pełnymi ruchu połączeniami wideo bez przeskoków. Tę samą szybkość wykorzystuje program Skype, sprawiając, że czat wideo jest jeszcze bardziej fascynującym przeżyciem.

### Rozdzielczość VGA

Rozdzielczość VGA (640 x 480) oznacza, że całość obrazu złożona jest z około 300 000 pikseli. Rozdzielczość VGA zapewnia ostry obraz idealny do wyświetlania dokumentów, stron internetowych oraz wiadomości e-mail.

### Automatyczny optymalizator obrazów

Automatyczny optymalizator obrazów pozwala uzyskać doskonałą jakość obrazu z kamery internetowej, automatycznie zmieniając ustawienia obrazu w zależności od dostępnego oświetlenia.

### Obrotowy obiektyw

Obrotowy obiektyw ułatwia kadrowanie i zapewnienie naturalne ujęcia. Kąt ustawienia kamery można szybko i łatwo ustawić. Koniec z umieszczaniem przedmiotów pod kamerą w celu uzyskania odpowiedniego pochylenia.

### Stabilny uchwyt montażowy

Wielofunkcyjna podstawa umożliwia zamontowanie kamery internetowej na dowolnym monitorze, laptopie, notebooku lub płaskiej powierzchni.

### Menedżer instalacji

Dzięki łatwemu w obsłudze menedżerowi instalacji skonfigurujesz swoją kamerę w kilka sekund. Wystarczy postępować zgodnie z prostymi instrukcjami, aby idealnie skonfigurować kamerę do pracy z komputerem.

### Zgodność ze Skype

Podczas projektowania kamery i tworzenia oprogramowania uwzględniono program Skype i inne systemy komunikatorów internetowych. Dzięki temu można dodawać obraz wideo do programu Skype, MSN Messenger, Yahoo!, AOL Messenger i innych bezpłatnych komunikatorów internetowych. Kamera pracuje również z programem Windows Messenger i NetMeeting, pozwalając zestawić wieloosobową konferencję wideo. Kolejną jej zaletą jest gwarancja zgodności z przyszłymi rozwiązaniami.

### Zgodność z każdym oprogramowaniem

Kamera internetowa współpracuje z każdym dostępnym bezpłatnym i profesjonalnym oprogramowaniem graficznym. Zarejestruj ujęcie lub zrób zdjęcie i otwórz je w dowolnym programie graficznym.

### Przycisk zdjęcia

Po naciśnięciu jednego przycisku kamera internetowa automatycznie zrobi zdjęcie. Jest to świetny sposób na dzielenie się zdjęciami poprzez dodawanie ich do wiadomości e-mail, stron internetowych lub dokumentów.

### Oprogramowanie podstawowe VLounge

Oprogramowanie do wygodnego przechwytywania, zarządzania i archiwizowania zdjęć i wideoklipów. Za pomocą kilku kliknięć myszą możesz tworzyć i wysłać wiadomości e-mail z dołączonymi filmami. To oprogramowanie pozwala na pełne wykorzystanie możliwości kamery internetowej firmy Philips.

### VLounge — przycisk QuickLaunch

Aby uruchomić aplikację VLounge, wystarczy nacisnąć przycisk QuickLaunch



Data wydania 2008-09-21

Wersja: 2.0.5

12 NC: 9082 100 08674  
EAN: 87 10895 97758 6

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)