



Philips
Kamera internetowa

Easy



SPC535NC

Webcam easy

Bądź w kontakcie

Certyfikat Skype zapewnia wysokiej jakości wideorozmowy w rozdzielczości 1,3 megapiksela, 3-krotny zoom optyczny oraz redukcję szumów. Prostota rozwiązania Plug & Play sprawia, że teraz zawsze możesz być w kontakcie ze znajomymi. Dodatkowo otrzymujesz multimedialny zestaw słuchawkowy firmy Philips.

Naturalna transmisja wideo o podwyższonej rozdzielczości

- Rozdzielczość 1,3 megapiksela (interp.) zapewnia najwyższą jakość obrazu
- Płynny obraz wideo z szybkością 30 klatek/s
- Cyfrowe zbliżenie 3x pozwala uzyskać rewelacyjne zbliżenia
- Dzięki funkcji śledzenia twarzy kamera sama podąża za twarzą nagrywanej osoby
- Obrotowy korpus pozwala dowolnie skierować kamerę
- Certyfikat Skype

Wyraźny i naturalny głos

- Redukcja szumów poprawia wyrazistość mowy
- Multimedialny zestaw słuchawkowy z mikrofonem zapewnia najwyższą jakość dźwięku

Proste jak 1-2-3

- Łatwa konfiguracja i obsługa
- Zgodność ze wszystkimi komunikatorami
- V Lounge pozwala wykonywać, archiwizować i zarządzać zdjęciami
- Przycisk zdjęcia pozwala błyskawicznie robić świetne zdjęcia



PHILIPS

Zalety

1,3 megapiksela (interpolowana)

Ta kamera internetowa zapewnia rozdzielczość 1,3 megapiksela (interp.) zarówno zdjęć, jak i obrazu wideo. Dlatego możesz używać jej jako wysokiej jakości aparatu fotograficznego, który pozwoli Ci wykonywać zdjęcia o wysokiej jakości, nawet po wydrukowaniu w dużym formacie.

Obraz wideo z szybkością 30 klatek/s

Usiądź i ciesz się doskonałym obrazem o szybkości 30 klatek na sekundę i lepszą jakością wideokonferencji.

Cyfrowe zbliżenie 3x

Korzystaj z funkcji zbliżenia i oddalania w celu uzyskania najlepszego kadru. Zbliżeniem można sterować, korzystając z interfejsu ekranowego i jednocześnie patrząc na obraz, co pozwala idealnie skomponować obraz.

Automatyczne śledzenie twarzy

Najnowocześniejsze oprogramowanie kamery automatycznie wykrywa twarz nagrywanej osoby i przesuwa obiektyw, podążając za jej ruchami. W czasie wideokonferencji pozostaniesz w centrum obrazu, nawet jeśli będziesz się poruszać. Daje możliwość swobodnego prowadzenia rozmowy i wyrażania myśli.

Obrotowy korpus

Sprytny obrotowy korpus kamery pozwala cieszyć się swobodą ujęć i kierować kamerę, gdziekolwiek zechcesz. Wystarczy obrócić ją o 360° w dowolnym kierunku, aby sfilmować każdy kąt pokoju bez przesuwania samej kamery.

Certyfikat Skype

Ta kamera internetowa posiada certyfikat Skype, który potwierdza najwyższą jakość obrazu i dźwięku, możliwość prowadzenia darmowych rozmów oraz korzystania z komunikatorów w dowolnym miejscu na świecie.

Redukcja szumów

Doskonała technologia redukcji szumów ogranicza szumy tła i poprawia wyrazistość mowy zarówno w cichym, jak i hałaśliwym otoczeniu.

Dołączony multimed. zestaw słuchawkowy

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

Łatwa konfiguracja i obsługa

Konfiguracja i obsługa kamery jest prosta jak 1-2-3. 1. Zainstaluj oprogramowanie. 2. Podłącz kamerę. 3. Rozpocznij wideorozmowę.

Zgodność z wszystkimi usługami

Kamera i dołączone do niej oprogramowanie zostały zaprojektowane z myślą o wszystkich komunikatorach. Dzięki temu można dodać obraz wideo do programów takich jak Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger i inne.

Oprogramowanie 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.

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.

Pewne mocowanie

Wielofunkcyjna podstawa zapewnia łatwy montaż kamery na dowolnym monitorze, laptopie lub biurku. Pewna konstrukcja zabezpiecza kamerę przed przesunięciem lub upadkiem podczas prowadzenia rozmowy.

Dane techniczne

Elementy mechaniczne

- Czujnik: VGA CMOS
- Maksymalna przesłona soczewki: F:2,6
- Kąt widzenia soczewki: 50 stopni
- Budowa soczewki: 3-częściowa
- Balans bieli: 2600 - 7600 tys.
- Minimalne natężenie oświetlenia: < 5 lx
- Format danych: YUY2, MJPEG
- Głębokość kolorów: 24 bity

Rozdzielczość

- Rozdzielczość wideo: VGA
- Rozdzielczość zdjęcia: VGA
- Interpolowana rozdzielczość wideo: 1,3 MP
- Interpolowana rozdzielczość zdjęcia: 1,3 MP
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 30 klatek/s

Audio

- Mikrofon: Wbudowany mikrofon
- Redukcja szumów

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Instrukcja szybkiej instalacji, Multimedialny zest. słuchawkowy SHM2000

Funkcje dodatkowe

- Cyfrowe zbliżenie: 3x
- Śledzenie twarzy
- Przycisk zdjęcia
- Wskaźnik LED aktywności

Oprogramowanie

- V Lounge: Premium
- Dodaj obraz do: Skype, Windows Live Messenger, Komunikator Yahoo!, AOL Instant Messenger

Wymagania systemowe

- System operacyjny: Microsoft Windows XP (SP2),

- Microsoft Windows Vista
- Procesor: Pentium® III, 850 Mhz lub odpowiednik
- Pamięć RAM: 256 MB RAM
- Pojemność dysku twardego: 200 MB
- USB: Wolny port USB
- Napęd CD-ROM lub DVD-ROM

Możliwości połączeń

- Długość przewodu: 1,5 metra
- Interfejs: USB 1.1, USB 2.0
- Klasa wideo USB: UVC
- Moc: Zasilanie przez przewód USB

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 3,7 x 5 x 1,7 cm
- Wymiary produktu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 3,7 x 7,1 x 6,2 cm
- Waga (z podstawą): 0,0905 kg

Wymiary opakowania

- EAN: 87 12581 42339 1
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 19 x 19 x 9 cm
- Waga netto: 0,181 kg
- Waga brutto: 0,49 kg
- Ciężar opakowania: 0,309 kg

Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 42358 2
- Liczba opakowań konsumenckich: 6
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 40 x 28,8 x 22,3 cm
- Waga netto: 1,086 kg
- Waga brutto: 3,676 kg
- Ciężar opakowania: 2,59 kg



Data wydania 2017-07-06

Wersja: 2.0.7

12 NC: 8670 000 39765
EAN: 87 12581 42339 1

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

www.philips.com