



Philips
Cameră web cu Pixel Plus

VGA
CCD

SPC900NC



Definiție ridicată chiar și pe întuneric

Cu Pixel Plus & Digital Natural Motion

Aceasta este cea mai bună cameră web din lume. Conține cele mai noi tehnologii Philips iar sistemul optic este atât de sensibil, încât veți putea obține imagini color, de înaltă definiție, chiar și pe întuneric. Este perfectă pentru transmisii video pe web și monitorizarea casei.

O experiență de neegalat în materie de camere web

- 90 de cadre pe secundă pentru imagini fără scintilații
- Senzor ultrasensibil pentru lucru în condiții de luminosități redusă
- Sistemul urmărește automat fața
- Zoom digital 8x pentru prim-planuri superbe

Cele mai bune imagini posibile

- 1,3 megapixeli, pentru o calitate excelentă a imaginii
- Tehnologie Pixel Plus pentru detalii, profunzime și claritate
- Obiectivul din sticlă, de precizie, oferă o claritate mai mare a imaginilor
- Digital Natural Motion, pentru eliminarea mișcărilor sacadate

Camera web pentru profesioniști

- Adăugați imagini video și sunet de calitate extraordinară în apeluri
- Transmisii video pe web la calitate TV
- Detectarea mișcării, pentru o monitorizare eficientă a casei
- Controlați camera web și aplicațiile acesteia prin sistemul VLounge Advanced



PHILIPS
sense and simplicity

Specificații

Captură video și instantanee

- **Senzor:** CCD
- **Rezoluție senzor:** VGA
- **Rezoluție video:** VGA
- **Rezoluție instantaneu:** VGA
- **Rezoluție instantaneu interpolată:** 1,3 MP
- **Rată de afișare max.:** 90 cadre/s
- **Obiectiv:** F2,2; D55°
- **Balans alb:** 2600 – 7600 k
- **Iluminare minimă:** < 1 lux
- **Profundzime culori:** 24 bit

Elemente mecanice

- Sistem de susținere laptop
- Sistem de susținere LCD
- Stativ CRT
- Stativ desktop
- Microfon digital încorporat
- Buton Quicklaunch
- Buton Snapshot

Accesorii

- **Accesorii incluse:** Ghid de instalare rapidă, Manual de utilizare

Software

- **VLounge:** Avansat
- **Adăugare video la:** MSN Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype

Cerințe sistem

- **Sistem de operare:** Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP

- **Procesor:** Pentium II 500 MHz sau superior
- **memorie RAM:** 128 MB RAM
- Placă de sunet
- **USB:** Port USB gratuit
- Conexiune la Internet
- Unitate CD-ROM sau DVD-ROM

Conectivitate

- **PC Link:** USB 1.1
- **Lungime cablu:** 2,1 m

Dimensiuni

- **Dimensiuni produs (L x Î x A):** 74 x 142 x 74 mm
- **Greutate produs (g):** 115

Informații ambalaj

- **I2NC:** 908210004494
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 86627 9
- **Greutate brută:** 0.440 kg
- **Înălțime:** 230 mm
- **Lungime:** 190 mm
- **Lățime:** 90 mm
- **Cantitate:** 1
- **Greutate proprie:** 0,325 kg

Cutie exterioară

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 88561 4
- **Cantitate:** 6
- **Greutate brută:** 3,240 kg
- **Greutate proprie:** 2,340 kg
- **Înălțime:** 248 mm
- **Lungime:** 387 mm
- **Lățime:** 285 mm

Caracteristici principale produs

90 de cadre pe secundă

Rata de reîmprospătare ultra-rapidă de 90 de cadre pe secundă produce imagini incredibil de stabile, perfecte pentru conferințele video față-în-față și monitorizare de la distanță.

Operare în semi-întuneric

Senzorul CCD ultrasensibil de înaltă calitate asigură imagini naturale chiar și condiții de lumină redusă

Urmărire automată a feței

Software-ul de ultimă generație al camerei detectează automat fața dumneavoastră și deplasează obiectivul pentru a vă urmări în timp ce vă mișcați. Rămâneți în centrul imaginii chiar și în timpul videoconferințelor. Aveți astfel libertatea de a vă exprima și de a conversa natural.

1,3 megapixeli

1,3 megapixeli este ca mai mare rezoluție disponibilă pentru camere web. Acum puteți face fotografii de calitate cu camera web și, dacă doriți, puteți chiar să le tipăriți la dimensiuni mari.

Pixel Plus

Pixel Plus este o tehnologie de procesare a imaginilor digitale care mărește numărul de linii și numărul de pixeli. Rezultatul sunt imagini extrem de clare cu detalii și adâncime incredibile, de fiecare dată, indiferent de sursă.

Obiectiv din sticlă, de precizie

Clar precum cristallul. Obiectivul din sticlă, de mare precizie vă garantează imagini de înaltă calitate pentru toate aplicațiile, de la fotografiere la trimiterea de mesaje cu conținut video. Lentilele finisate sunt acoperite cu un strat special pentru a le extinde durata de viață și pentru a le proteja de uzură, zgâriere și praf.

Digital Natural Motion

Philips a inventat Digital Natural Motion pentru a elimina efectele de trepidație observate la imaginile în mișcare. Digital Natural Motion estimează mișcarea din imagine și corectează trepidațiile atât din transmisiile TV, cât și din materialul de pe DVD. Rezultatul constă într-o reproducere omogenă a mișcării și o definiție excelentă.

Adăugați imagini video de calitate

Camera Web a fost creată pentru a adăuga imagini video în apelurile dumneavoastră prin Internet pentru a vă putea vedea și auzi prietenii și familia. funcționează ușor și rapid și este pe deplin compatibilă cu tehnologiile viitoare!

Transmisii video pe web

Această cameră este perfectă pentru transmisii video pe web, mulțumită calității excelente a imaginilor. Puteți împărtăși înregistrări video cu prietenii și familia sau le puteți transmite pe Internet.

Detectarea mișcării

Cu funcția specială de detectare a mișcării, puteți înregistra tot ce se întâmplă în casă atunci când sunteți plecat. Puteți seta camera în modul de detectare a mișcării atunci când plecați de acasă și înregistrarea va începe automat la detectarea unei mișcări în cameră.

Zoom digital 8x

Aprăiați și îndepărtați pentru a obține încadrarea perfectă pentru orice imagine. Zoomul este controlat integral de către dumneavoastră prin intermediul interfeței de pe ecran în timp ce vizualizați imaginea pentru a o putea ajusta perfect.

VLounge Advanced

Puteți crea și trimite V-mailuri în câteva secunde. VLounge este un software sofisticat pentru crearea, administrarea și arhivarea fotografiilor și videoclipurilor din câteva clicuri. De asemenea, puteți utiliza software-ul VLounge pentru monitorizarea casei, pentru detectarea mișcării sau pentru transmisii video pe web.



Data apariției 2009-01-21

Versiune: 7.0.11

12 NC: 9082 100 04494
EAN: 87 10895 86627 9

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com