



Philips  
Cameră Web

1,3 MP  
CMOS

SPC1300NC



## Semnal video HD și calitate excelentă a sunetului

Camera SPC1300 duce calitatea video la un nou nivel. Cele 90 de cadre pe secundă, tehnologiile Pixel Plus 2 și Digital Natural Motion și cele două microfoane direcționale digitale creează un pachet imbatabil. Comunicații video la un alt nivel!

### Cele mai bune imagini posibile

- 6 megapixeli, pentru o calitate excelentă a imaginii
- 90 de cadre pe secundă pentru imagini fără scintilații
- Zoom digital 8x pentru prim-planuri superbe
- Tehnologie Pixel Plus 2 pentru detalii mai fine, profunzime și claritate
- Obiectivul panoramic permite includerea mai multor persoane în imagine
- Sistemul urmărește automat fața
- Digital Natural Motion pentru imagini în mișcare line

### Sunet clar și voce fără ecouri

- Anularea zgomotului și ecoului, pentru o calitate optimă a sunetului
- Două microfoane direcționale, cu sistem de procesare avansată a vocii

### Camera web pentru profesioniști

- Detectarea mișcării, pentru o monitorizare eficientă a casei
- Transmisii video pe web la calitate TV

# PHILIPS

# Specificații

## Captură video și instantanee

- Senzor: CMOS
- Rezoluție senzor: 1,3 MP
- Rezoluție video: 1,3 MP
- Rezoluție instantaneu: 1,3 MP
- Rezoluție instantaneu interpolată: 6,0 MP
- Rată de afișare max.: 90 cadre/s
- Obiectiv: F2.8, D80°
- Balans de alb: 2600 – 7600 k
- Iluminare minimă: < 5 lux
- Profunzime culori: 24 bit

## Elemente mecanice

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

## Accesorii

- Accesorii incluse: Manual de utilizare

## Software

- VLounge: Premium
- Adăugare video la: Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype, ICQ, QQ, Windows Live Messenger

## Cerințe sistem

- Sistem de operare: Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Vista Home

- Procesor: Pentium III 800 MHz sau superior
- Memorie RAM: 512 MB RAM
- Placă de sunet
- USB: Port USB gratuit
- Conexiune la Internet
- Spațiu pe hard disk: 200 MB
- Unitate CD-ROM sau DVD-ROM

## Conectivitate

- Lungime cablu: 2,1
- PC Link: USB 2.0

## Dimensiuni

- Dimensiuni produs (L x Î x A): 40 x 82 x 88 mm
- Greutate produs (g): 110

## Informații ambalaj

- 12NC: 867000028293
- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 32424 7
- Cantitate: 1
- Înălțime: 230 mm
- Lungime: 186 mm
- Lățime: 92 mm
- Greutate brută: 0,435 kg
- Greutate proprie: 0,325 kg

## Cutie exterioară

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33421 5
- Cantitate: 6
- Înălțime: 21,5 mm
- Lungime: 48 mm
- Lățime: 29 mm
- Greutate brută: 3,21 kg
- Greutate proprie: 2,55 kg

# Repere

## Fotografii de 6 megapixeli

Tehnologia de ultimă oră permite atingerea unei rezoluții de 6 MP pentru fotografii, la o calitate suficient de ridicată pentru a tipări imagini de dimensiunea unui poster, la rezoluție mare. Software-ul special permite atingerea unei rezoluții interpolate de 2 MP pentru streaming video.

## 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.

## Pixel Plus 2

Cu tehnologia Pixel Plus 2, camera dumneavoastră Web va genera întotdeauna imagini naturale, clare, cu detalii incredibile. Toate acestea, mulțumită procesorului Pixel Plus 2 - o tehnologie TV inovatoare, special creată pentru fișierele video de pe PC. Aceasta crește numărul de linii și numărul de pixeli, pentru a obține cele mai bune imagini posibil.

## Obiectiv panoramic

Obiectivul panoramic, de înaltă calitate, oferă un câmp vizual mai larg. Obiectivul panoramic funcționează în același mod ca orice obiectiv foto panoramic și permite includerea mai multor persoane în imagine, fără pierderi de calitate video.

## 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.

## 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.

## Anularea zgomotului și ecoului

Această tehnologie de reducere a zgomotului micșorează zgomotul de fundal și îmbunătățește calitatea vocii, atât în medii liniștite, cât și în medii foarte zgomotoase. De asemenea, suprimă ecourile, astfel încât interlocutorul să vă audă vocea clar.

## Două microfoane direcționale

Acum veți fi auzit clar și tare de interlocutor. Combinația dintre software-ul avansat de procesare a vocii și cele două microfoane omnidirecționale va genera un sunet fără cusur. Spectrul audio foarte larg oferă libertate de mișcare și sunet excelent, chiar și atunci când se află mai multe persoane în spatele camerei.

## 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.



Data apariției 2017-07-07

Versiune: 3.0.9

12 NC: 8670 000 28293  
EAN: 87 12581 32424 7

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

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

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