



Philips
Webová kamera s
technológiou Pixel Plus

VGA
CCD

SPC900NC



Vysoké rozlíšenie aj v tme

S technológiou Pixel Plus a Digital Natural Motion

Toto je jednoducho tá najlepšia webová kamera na svete. Využíva tú najmodernejšiu technológiu spoločnosti Philips a jej vysoko citlivá optika aj v tme nasníma tie najživšie obrázky vo vysokom rozlíšení. Dokonale sa preto hodí na internetové obrazové prenosy a monitorovanie domácnosti.

Dokonalý zážitok z filmovania touto webovou kamerou

- 90 snímok videa za sekundu pre stabilný obraz
- Extrémne citlivá snímacia technológia pre prácu v tme
- Sledovanie tváre automaticky nasleduje vašu tvár
- 8 x digitálny zoom pre dokonalé detailné zábery

Jednoducho tá najvyššia dostupná kvalita obrázkov

- 1,3 megapixelov pre výnimočnú kvalitu obrazu
- Pixel Plus pre detaily, hĺbku a čistotu
- Presný sklenený objektív ponúka ostrejšiu kvalitu obrazu
- Funkcia Digital Natural Motion zabráni vzniku efektov chvenia

Webová kamera pre profesionálov

- Pridajte k hovorom vysokokvalitné video a zvuk
- Prenášanie obrazu prostredníctvom Internetu v kvalite televízneho vysielania
- Detekcia pohybu pre spoľahlivé monitorovanie domácnosti
- Ovládajte webovú kameru a jej aplikácie pomocou programu VLounge Advanced



PHILIPS
sense and simplicity

Technické údaje

Snímanie videa a momentiek

- **Senzor:** CCD
- **Rozlíšenie senzora:** VGA
- **Rozlíšenie videa:** VGA
- **Rozlíšenie momentky:** VGA
- **Rozl. vlozenej momentky:** 1,3 MP
- **Max. rýchlosť snímok:** 90 snímok za sekundu
- **Šošovky:** F2,2, D55°
- **Vyváženosť bielej:** 2600 – 7600 k
- **Min. intenzita osvetlenia:** < 1 lux
- **Hĺbka farieb:** 24 bit

Mechanizmus

- Svorka prenosného počítača
- Svorka LCD
- CRT stojan
- Stojan na stôl
- Digitálny vstavaný mikrofón
- Tlačidlo pre rýchle spustenie
- Tlačidlo momentky

Príslušenstvo

- **Zahrnuté príslušenstvo:** Rýchla inštalačná príručka, Manuál používateľa

Softvér

- **VLounge:** Rozšírené
- **Pridať video k:** MSN Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype

Systémové požiadavky

- **Operačný systém:** Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP

- **Processor:** Pentium II 500MHz alebo lepší
- **Pamäť RAM:** 128 MB RAM
- **Zvuk:** karta: áno
- **USB:** Voľný port USB
- **Pripojenie na Internet:** áno
- **CD-ROM alebo DVD-ROM** mechanika

Pripojiteľnosť

- **Počítačové prepojenie:** USB 1.1
- **Dĺžka kábla:** 2,1 m

Rozmery

- **Rozmery produktu (Š x V x H):** 74 x 142 x 74 mm
- **Hmotnosť produktu (g):** 115

Údaje o balení

- **I2 NC:** 908210004494
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 86627 9
- **Hmotnosť brutto:** 0,440 kg
- **Výška:** 230 mm
- **Dĺžka:** 190g mm
- **Šírka:** 90 mm
- **Množstvo:** 1
- **Hmotnosť obalu:** 0,325 kg

Vonkajšia lepenka

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 88561 4
- **Množstvo:** 6
- **Hmotnosť brutto:** 3,240 kg
- **Hmotnosť obalu:** 2,340 kg
- **Výška:** 248 mm
- **Dĺžka:** 387 mm
- **Šírka:** 285 mm

Najdôležitejšie funkcie

90 snímok videa za sekundu

Bleskurýchla obnovovacia frekvencia 90 snímok za sekundu vytvára neuveriteľne stabilné obrázky, ktoré sú vynikajúce pre priame videokonferencie a diaľkové monitorovanie domácnosti.

Pracuje aj v takmer úplnej tme

Extrémne citlivý vysokokvalitný CCD snímač zaručuje prirodzene vyzerajúce obrázky aj v úplnej tme.

Automatické sledovanie tváre

Moderný softvér kamery automaticky zaznamená vašu tvár a bude nastavovať objektiv, aby vás počas pohybu sledoval. Zostanete v strede obrazu aj v prípade, že sa počas videokonferencie budete hýbať. Zaisťujú vám voľnosť, aby ste sa prejavili a prirodzene konverzovali.

1,3 megapixelov

1,3 megapixelov je najvyššie dostupné rozlíšenie v oblasti webových kamier. Vďaka nemu môžete využívať vašu webovú kameru ako fotoaparát a snímať vysokokvalitné fotografie, vhodné na tlač väčšieho formátu s vysokou kvalitou.

Pixel Plus

Pixel Plus je funkcia digitálneho spracovania obrazu, ktorá zvyšuje počet riadkov a počet pixelov. Výsledkom je obraz ostrý ako britva s neuveriteľnými detailmi a hĺbkou, vždy a z každého zdroja.

Presný sklenený objektiv

Ostré, zreteľné a jasné. Presný sklenený objektiv vám zaisťujú vysokú kvalitu obrazu pri každom použití - od momentiek až po videokomunikácie. Objektiv s povrchovou úpravou sú pokryté špeciálnym filmom, aby sa predĺžila ich životnosť a ochránili sa pred opotrebovaním, poškodením a nahromadením prachu.

Digital Natural Motion

Spoločnosť Philips vyvinula Digital Natural Motion, aby zabránila vzniku chvejúcich efektov, ktoré sú vidieť pri pohyblivých obrazoch. Digital Natural Motion odhaduje pohyb v obraze a opravuje efekty chvenia u vysielaných a nahrávaných filmových materiálov (napríklad DVD). Výsledkom je hladká reprodukcia pohybu a vynikajúca ostrosť.

Pridajte vysokokvalitné video

Webová kamera sa navrhla tak, aby pridala video k vašim internetovým hovorom, takže budete môcť svojich priateľov a rodinu nielen on-line vidieť, ale aj počuť. Funguje jednoducho a okamžite a je zaistená jej použiteľnosť do budúcnosti!

Prenášanie obrazu cez Internet

Táto kamera sa vďaka vysokej kvalite snímaného obrazu vynikajúco hodí na prenášanie obrazu prostredníctvom Internetu. Poďte sa o vaše videá so svojimi kamarátmi a rodinou alebo ich vysielajte do celého sveta prostredníctvom siete Internet.

Detekcia pohybu

So špeciálnou funkciou detekcie pohybu môžete nasnímať všetko, čo sa deje vo vašej domácnosti, zatiaľ čo nie ste doma. Nastavte kameru do režimu detekcie pohybu keď odchádzate z domu a nahrávanie sa spustí len vtedy, ak kamera zachytí v miestnosti nejaký pohyb.

8 x digitálny zoom

Priblížte a oddiaľte, aby ste zaisťovali vynikajúce snímanie akéhokoľvek obrazu. Nastavujte zoom cez rozhranie na obrazovke, zatiaľ čo sa pozeráte na obrázok, takže ho môžete vynikajúco kontrolovať.



Dátum vydania
2009-01-21

Verzia: 7.0.11

I2 NC: 9082 100 04494
EAN: 87 10895 86627 9

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips Electronics N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com