

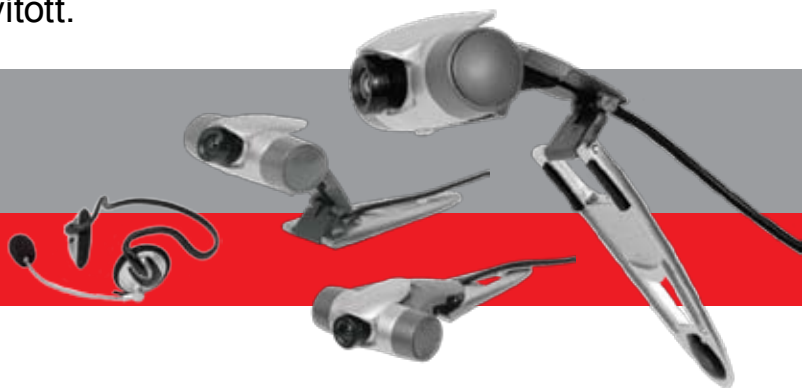
# 9640-es típus USR Mini Cam for Skype

Skype megoldások

A USRobotics keskeny USB Mini Cam termékével és a Skype internetes kommunikációs alkalmazással ingyenesen kezdeményezhet videohívást családtagjai és barátai felé, bárhol tartózkodjanak is a világon. A rugalmas és hatékony Mini Cam valódi 1,3 megapixeles felbontású képkészítést és másodpercenként akár 30 képkockás videofelvétel-készítést tesz lehetővé. A nagyszerű fényérzékenység és a széles látószögű megtekintés ideális fényképezőgéppé teszi asztali vagy laptopos videokommunikációhoz. A továbbfejlesztett hangátvitelt és -vételt a mellékelt fejhallgató garantálja. Egyszerű, gazdaságos és kiváló minőségű videó – olyan márkanév alatt, amely már sokszor bizonyított.

## USRobotics®

### A videohívás egyszerűvé vált!



#### *Ingyenes video- és hanghívás*

Skype – Skype video- és hanghívással most mindenhol ingyen telefonálhat. Mindössze telepítse a Skype szoftvert, majd a USB Mini Cam készüléket és a tartozék Hi-Fi fejhallgatót, és már kezdeményezhet is videohívást családtagjai, barátai és munkatársai felé, bárhol tartózkodjanak is a világon!

#### *Kiváló minőség*

- A Mini Cam valódi 1,3 megapixeles felbontásra és másodpercenként akár 30 képkocka megjelenítésére képes – a kiváló minőségű videofelvételért
- Üveglencse, digitális zoom és hetvenfokos látószög
- A kifinomult hangminőségről a tartozék HiFi-fejhallgató gondoskodik

#### *Rugalmasság*

- A Mini Cam laptopra rögzíthető, asztali monitorra helyezhető, lapos képernyőre csíptethető vagy asztalra állítható
- A kompakt kialakítás kevés helyet foglal, miközben nem korlátozza a Mini Cam funkcióinak körét

#### *Hatékony funkciók*

- Automatikusan alkalmazkodik a gyenge megvilágításhoz
- A képbeállítási opciók közé tartozik a fényerő, a telítettség, a kontraszt, a vízszintes és függőleges forgatás, illetve az arckövetés
- Állókép és videofilm felvétele

#### *Egyszerű telepítés és használat*

- Egyszerű telepítés – zökkenőmentes együttműködés a Skype internetes kommunikációs szoftverrel





## 9640-es típus USR Mini Cam for Skype



### Műszaki adatok és szabványok

#### Általános jellemzők

- Mini Cam
  - Skype tanúsítvánnyal
  - Plug and Play az egyszerű telepítés érdekében
  - VGA és valódi 1,3 M érzékelőfelbontás
  - CMOS-érzékelő
  - Élesség 0,4 métertől a végtelenig
  - Arckövető autofókusz
  - Képkészítés (JPEG, PNG vagy BMP)
  - Videofelvétel
  - Dinamikus USB sávszélesség-foglalás
- Fejhallgató
  - Teljesen duplex alkalmazás
  - Hi-Fi hangminőség

#### Környezeti feltételek

- Üzemi/üzemen kívüli páratartalom: 5~90% / 5~90% (lecsapódásmentes)
- Üzemi/üzemen kívüli hőmérséklet: 0~40<sup>0</sup> / -20~70<sup>0</sup> C

#### Fizikai jellemzők

- Mini Cam
  - USB 2.0, A típusú kábel, 1,8 m
  - Rugalmas alap
  - USB-busz által táplálva
- Fejhallgató
  - Sztereó, 3,5 mm-es mini jackdugóval, 2 m-es kábellel
  - Fej mögötti kialakítás állítható fülrésszel

#### Szabályozások

- FCC B osztály
- UL / CUL
- CE

#### Nyelvek

- **Kiskereskedelmi csomagolás:** angol, cseh, francia, holland, lengyel, német, olasz, orosz, spanyol, svéd, török
- **Telepítési útmutató:** angol, francia, holland, német, olasz, spanyol, török
- **CD-ROM Felhasználói kézikönyv:** angol, arab, cseh, francia, holland, lengyel, magyar, német, olasz, orosz, spanyol, svéd, török

#### Méreték és tömeg

- Hosszúság: 24 cm
- Szélesség: 18,8 cm
- Magasság: 6,4 cm
- Tömeg: (0,47 kg)

#### A csomag tartalma

- USR Mini Cam lencsevédővel
- USRobotics Hi-Fi-fejhallgató
- Gyorstelepítési útmutató
- Telepítő CD Felhasználói kézikönyvvel, fényképezőgép-eszközökkel és Skype szoftverrel

#### Minimális rendszerkövetelmények

- Windows 2000 vagy XP (a jövőben Vista) operációs rendszer
- Pentium® 4 1,2 GHz-es vagy gyorsabb processzor
- Min. 512 MB RAM
- 100 MB lemezterület
- Szabad USB 1.1 vagy 2.0 port
- Hangkártya és fejhallgató-aljzat
- Szélessávú internetkapcsolat

#### Jótállás

- Kétéves korlátozott gyártói garancia a vásárlás napjától

#### SKU típusok

- USR9640 (USA és Kanada)
- USR809640 (Nyugat-Európa)
- USR819640 (Kelet-Európa és a Közel-Kelet)

**USRobotics®**

IC által jóváhagyva  
Approvè par IC

