

FULL HD WEB-KAMERA 1080p – MIKROFONILLA

Yhdistä ja loista. Tämä korkealaatuinen web-kamera tarjoaa tarkan Full HD -kuvan ja älykkään kohinanvaimennuksen – täydellinen työkalu videopalaverihin, striimaukseen ja verkko-opintoihin.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Resoluutio:** Full HD 1920 x 1080p.
- **Kuvanopeus:** 30 kuvaa sekunnissa (30 fps).
- **Sensori:** Laadukas CMOS-kenno.
- **Kuvakulma:** 65 astetta (laajakulma).
- **Mikrofoni:** Sisäänrakennettu kohinanvaimennuksella.
- **Liitäntä:** USB (Plug & Play).
- **Kaapelin pituus:** n. 1,4 metriä.
- **Väri:** Tyylikäs musta.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Kristallinkirkas Full HD -kuva:** 1080p resoluutio ja 30 fps nopeus varmistavat, että kuva on elävä ja yksityiskohtainen. Ei enää suttuista videoita – näytät selkeältä niin henkilökohtaisissa kuin bisnespuheluissakin.
- **Älykäs mikrofoniteknikka:** Integroitu mikrofoni vaimentaa ympäristön häiriöääniä, kuten tuulettimen hurinaa tai näppäimistön naputusta. Äänesi kuuluu selkeänä ja luonnollisena ilman erillistä headsetiä.
- **Välitön Plug & Play -asennus:** Unohda monimutkaiset ajurit ja asennusohjelmat. Kamera on käyttövalmis sekunneissa: kytke vain USB-kaapeli tietokoneeseen ja aloita videopuhelu.
- **Monipuolinen kiinnitys:** Säädetävän jalan ansiosta kameran voi kiinnittää tukevasti läppärim kanteen tai näytön reunaan, tai asettaa se vakaasti suoraan pöydälle.
- **Laajakulmainen näkymä:** 65 asteen katselukulma on optimaalinen: se mahdollistaa useamman ihmisen mahtumisen kuvaan samanaikaisesti ilman häiritsevää "kalansilmä"-vääristymää.

KÄYTTÖKOHTTEET – MISSÄ KAMERA ON PARHAIMMILLAAN?

1. **Etätyö ja palaverit:** Teams, Zoom, Skype ja Google Meet -puhelut ammattimaisella laadulla.
2. **Verkko-opinnot:** Opettajat ja opiskelijat saavat selvän yhteyden virtuaaliluokkahuoneessa.
3. **Yhteydenpito:** Pidä yhteyttä kaukana asuviin ystäviin ja sukulaisiin "kasvokkain".
4. **Striimaus ja harrastukset:** Helppo ja laadukas tapa aloittaa videoiden teko YouTubeen tai muualle verkkoon.

MIKSI VALITA TÄMÄ WEB-KAMERA?

Monissa kannettavissa tietokoneissa on edelleen heikkolaatuiset 720p-kamerat, ja pöytäkoneista kamera puuttuu usein kokonaan. Tämä ulkoinen web-kamera on edullinen ja tehokas päivitys, joka nostaa viestintäsi tason uudelle asteelle. CMOS-sensori mukautuu hyvin myös hieman hämärämpiin valaistusolosuhteisiin, mikä on suuri etu pohjoisessa talvessa.

Vinkki:

Saavuttaaksesi parhaan kuvanlaadun, varmista että valonlähde (esim. ikkuna tai lamppu) on kasvojesi edessä, ei takanasi. Tämä estää varjojen muodostumista ja tekee kuvasta eloisamman!

WEB-KAMERA – KÄYTTÖ JA TURVALLISUUS

KÄYTTÖÖNOTTO ASKELEITTAIN

1. **Sijoittelu:** Avaa kameran pidike ja aseta se näyttösi yläreunaan tai suoraan pöydälle. Säädä kameran kulma pystysuunnassa sopivaksi.
2. **Kytchentä:** Työnnä USB-kaapeli tietokoneesi vapaaseen USB-porttiin.
3. **Tunnistus:** Käyttöjärjestelmäsi (Windows/macOS/Linux) tunnistaa kameran automaattisesti. Odota muutama sekunti "Laite on valmis" -ilmoitusta.
4. **Sovellusasetukset:** Avaa haluamasi videoviestintäsovellus (esim. Teams). Valitse sovelluksen asetuksista videolähteeksi ja mikrofoniksi uusi web-kamera.

HUOLTO JA YLLÄPITO

- **Linssin puhdistus:** Pyyhi linssi säännöllisesti puhtaalla ja pehmeällä mikrokuituliinalla. Vältä paperia tai karkeita kankaita, jotka voivat naarmuttaa optiikkaa.
- **Säilytys:** Jos et käytä kameraa pitkään aikaan, voit irrottaa sen USB-portista sähkön säästämiseksi ja peittää linssin pölyltä.

TURVALLISUUSOHJEET

- **Yksityisyys:** Suosittelemme kääntämään kameran seinään päin tai peittämään linssin suojalla silloin, kun kameraa ei käytetä.
- **Käsittely:** Kamera on herkkä elektroninen laite. Älä pudota sitä tai altista voimakkaille iskuille.
- **Lämpötila:** Vältä kameran jättämistä suoraan auringonpaisteeseen tai lähelle voimakkaita lämmönlähteitä, jotta sisäinen elektroniikka ei ylikuumene.
- **Vesi:** Pidä laite kaukana nesteistä. Kosteus voi vaurioittaa sähköosia välittömästi.
- **Lapset:** Pienet osat voivat aiheuttaa tukehtumisvaaran. Pidä poissa pienten lasten ulottuvilta.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Kamera ja kaapeli: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina paikallisten ohjeiden mukaan.

Vinkki:

Jos kuva näyttää oudon väriseltä, tarkista sovelluksesi "Valkotasapaino" (White Balance) -asetukset. Yleensä automaattinen asetus toimii parhaiten useimmissa huonevalaistuksissa!