

Skaitmeninis WLAN mikroskopas - kamera KERN ODC 910

**Kaina:****188.31 € (be PVM)****227.85 € (su PVM)**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

SKAITMENINIS WLAN MIKROSKOPAS - KAMERA KERN ODC 910

Skaitmeninis WLAN mikroskopas - kamera KERN ODC 910 skirtas greitam ir patogiam paviršių stebėjimui naudojant išmanųjį telefoną arba planšetinį kompiuterį. Prietaisas leidžia realiuoju laiku perduoti vaizdą belaidžiu ryšiu be papildomų laidų.

Šis rankinis mikroskopas sukurtas tiesioginiam prisijungimui prie „Android“ ir „iOS“ operacinių sistemų palaikančių mobiliųjų įrenginių per WLAN ryšį. Galima nemokamai atsisiųsti „ODC 910 WLAN“ programą iš „Apple App Store“ arba „Android“ „Google Play“ parduotuvių. Mikroskopas leidžia fotografuoti ir filmuoti tiriamus objektus bei išsaugoti duomenis mobiliajame įrenginyje arba mini SD kortelėje. Didinimo diapazonas nuo 10× iki 200× užtikrina universalų pritaikymą tiek stambesniems, tiek smulkesniems objektams. Žiedinis LED apšvietimas su reguliavimo ratuku užtikrina tolygų ir efektyvų pavyzdžio apšvietimą. Mikroskopas tinka pramoniniams tikrinimams, švietimui, pomėgiams ir bendriesiems stebėjimo darbams. Komplektacija: skaitmeninis WLAN mikroskopas - kamera KERN ODC 910 su integruotu įkraunamu akumuliatoriumi, lankstus stulpelis, tinklo adapteris.

PRIVALUMAI

- Belaidis WLAN ryšys su išmaniaisiais telefonais ir planšetiniais kompiuteriais
- Tiesioginis vaizdo perdavimas realiuoju laiku
- Galimybė fotografuoti ir filmuoti tiriamus objektus
- Duomenų saugojimas mobiliajame įrenginyje arba mini SD kortelėje
- Platus didinimo diapazonas nuo 10× iki 200×
- Žiedinis LED apšvietimas su reguliuojamu intensyvumu
- Tinka pramonei, švietimui ir pomėgiams

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Rezoliucija: 2 MP
- Jutiklis: CMOS
- Jutiklio dydis: 1/4"
- Objektivas: 10× / 200×
- Automatinis fokusavimas: 10×-200×
- Sąsaja: WLAN, SD
- Kadru dažnis (FPS): 15-30
- Apšvietimas: LED
- Palaikomos operacinės sistemos: Android, iOS
- Matmenys (P × G × A): 58 × 42 × 108 mm
- Pakuotės matmenys: 215 × 175 × 110 mm
- Grynasis svoris: 1,843 kg
- Bendras svoris: 2 kg
- Gamintojas: KERN

APIE MUS

Tiekiame specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856