



5X-1000X Wireless WiFi microscope électronique numérique sur iOS & Android SE-CP-MS1000XW

PRODUIT Caractéristiques:

Microscope sans fil Wifi

- * Travail sur iPhone / iPad / Android
- * 5X-1000X grossissement, 0,3 Mega pixe
- * Efficace dans les 60m

5X-1000X travaux de microscope sans fil sur iPhone / iPad / tablette Android PC / téléphone mobile Android (WIFI capable appareil mobile)

Sans fil Microscope numérique (Wi-Fi) peut grossir les objets de 5x à 1000X et transférer les images prises par microscope pour Tablet PC, basé Téléphones 3G sur iOS & Android par WIFI, super portable pour la recherche en plein air et très facile à utiliser.

Connexion Wi-Fi sans fil, Super Portable;

- 5X-1000X grossissement, 0,3 méga pixels;
- Affichage en temps réel, prendre des images. 30 mètres plus loin ou travail.
- 8 LED, luminosité réglable
- Travailler avec les iPhone, iPad, téléphone mobile Andriod, Andriod tablette PC

50x-500x Microscope Wifi numérique pour iPhone / iPad / Android utilisation	
WIFI standard:	IEEE 802.11 b / g / n conforme aux normes
gamme Wifi:	≤10 mètres
Mise au point:	0mm ~ 40mm (peut être personnalisé)
Complémentaire Source de lumière:	Built-in 8 lumières LED blanc (variateur)
Résolution photographique:	640 * 480 pixels
Frame Rate:	VGA 20f / s (moins de 600 LUX Luminosité)
Correction foyer image Capteur CMOS:	DSP haute vitesse (M-JPEG)
Agrandissement Taux:	25X ~ 200X (manuellement)

Prenez Images:	Intégré dans la demande de Snap Shot
Contrôle de la luminosité:	Réglage manuel
Alimentation:	Rechargeable 7500mA batterie au lithium auto-protection
Soutien O / S:	la capacité WIFI (dispositifs de Wifi avec IOS, le système Android)
Langue:	Anglais / Chinois
Logiciel d'application:	Android / iOS
Illumination Portée:	0 ~ 3000LUX
Dimensions du produit:	142 mm (L) x 37 mm (R)
Produit Poids net:	100g
Couleur disponible:	Blanc ou Violet

Produit Photos:







Propulsé par la batterie au lithium rechargeable, microscope sans fil Wi-Fi crée son propre réseau Wi-Fi. Il peut transmettre des images simultanément à l'iPhone, iPad, Android tablette PC & amp; Mobile Android manification de phone.The est compris entre 5 fois à 1000X. Microscope sans fil Wi-Fi fonctionne sur la libre application appelée "Netcamviewer" et disponible sur l'iTunes App Store. App fonctionne sur Android O / S fixé dans un CD lorsque envoyer à la clientèle ainsi que avec le microscope. Avec ces applications, les utilisateurs peuvent voir les images en direct, gèlent et de les capturer à l'album de photos dans leur dispositif.

Une caractéristique étonnante pour ce microscope sans fil est qu'il peut se connecter pour beaucoup Wi-Fi appareil mobile capable dans le même temps, ce qui rend approprié à la présentation publique et de l'éducation dans la classe aussi. Il y a une adresse IP de la nôtre peut fournir une vidéo animée du microscope (Après la connexion Wi-Fi), donc si vous aimez, vous ne devez installer logiciel lorsque vous voulez que le travail de microscope sur votre appareil mobile.

Emballage du produit:

QTE / Q'TY: 40 PCS

11.8 KGS de GW / G.W

NW / N.W .: 12,6 KGS

en dehors des dimensions de la boîte / MEAS .: 52,5 * 35,7 * 28,5 CM



Pourquoi nous choisir :

- 1.Established en 2005, environ 10 ans d'histoire;
- 2.Owns principales usines, les produits de diversification de l'approvisionnement et de service de service pour un arrêt
- 3.Certificates de ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc.
- 4.Six ans membre d'or dans Alibaba, Aliexpress etc.
- 5.Production capacité de plus de 100 milliers de pièces / mois;
- 6.Monthly la livraison de plus de 50 fois;
- 7.Exported à plus de 20 pays et régions;
- 8.We fournir une excellente combinaison entre les prix, la qualité & amp; répondre, livraison, service après-vente!



send us inquiry



receive our quotation



negotiate details



mass production



sign contract / deposit



confirm the sample



cargo ready



balance / delivery



further cooperation

