

# 12MP 1-1200X Microscope Digital Microscope pour souder des microscopes électroniques Amplificateur continu Magnifier caméra



## Product Features:

- 1, Il s'agit d'un microscope numérique à zoom continu qui offre une large gamme d'options de visualisation comparées aux autres microscopes, avec un grossissement de 1 à 1200, et qui trouve toujours un multiple qui vous convient.
- 2, angle réglable peut résoudre le problème de la haute réflexion par les lumières LED.
- 3, le microscope a une portée plus longue que les autres car il a une certaine marge de manœuvre. Il est très pratique d'utiliser des pincettes, du fer à souder électrique et d'autres

appareils au microscope.

4, HD 12 mégapixels, écran Écran: écran LCD HD de 7 pouces, système d'amplification en continu 1-1200 \*.

5, seize systèmes linguistiques: anglais, espagnol, russe, coréen, japonais, thaï, hébreu, portugais, allemand, français, Italie, Turquie, tchèque, Pologne, chinois traditionnel, chinois simplifié.

### Caractéristiques:

Type: type d'alimentation, type de pile au lithium intégrée (en option)
Pixel: HD 12 mégapixels
Écran d'affichage: écran LCD HD de 7 pouces
Grossissement: 1-1200 * système d'amplification continue.
Distance entre objets: 10MM à l'infini (différentes distances correspondent à différents multiples)
Seize systèmes linguistiques: anglais, espagnol, russe, coréen, japonais, thaï, hébreu, portugais, allemand, français, Italie, Turquie, tchèque, Pologne, chinois traditionnel, chinois simplifié.
Cellule (intégrée): 1 * 3.7V 3000mAh Lithium Cell
Taille de l'emballage: 205 * 160 * 80mm / 8.1 * 6.3 * 3.1in
Le poids du colis: 1200g / 2.6lb

### Avantage:

1: Les microscopes verticaux ont un inconvénient important car ils sont utilisés dans de nombreuses applications telles que la soudure sur des circuits imprimés, la désignation de modèle de puces minuscules et les métaux, et il est facile de perdre de vue les détails des objets en raison de la réflexion. Notre produit répond spécifiquement à ce problème. C'est un microscope numérique à angle réglable qui résout le problème de la haute réflexion. C'est une expérience appropriée dans l'industrie de la maintenance électronique, et il est important de le noter. Cette machine a une portée plus longue que les autres car elle dispose d'une certaine marge de manœuvre. Il est très pratique d'utiliser des pincettes, du fer à souder électrique et d'autres appareils au microscope.

2: La plupart des autres microscopes ont un grossissement deux vitesses, trop grand ou trop petit. Il y aura toujours un regret visuel. Il s'agit d'un microscope numérique à zoom continu et à zoom continu. Il offre une large gamme d'options de visualisation comparées aux autres microscopes: un grossissement de 1 à 1 200, et vous permettant de toujours trouver un multiple qui vous convient.

### Réglage du bouton:

Power: appuyez sur 2 secondes pour allumer / éteindre

### Touche M: réglage de la fonction

Économiseur d'écran: désactivé \* 30 s / 1 min / 2 min (facultatif)

Arrêt automatique: Off \* 3 minutes / 5 minutes / 10 minutes

Source lumineuse Hz: 50 Hz / 60 Hz

Options de langue: 16 langues

Ajustement de la date: année, mois, jour | heure, minute, seconde

Format: OUI / NON

Défaut: OUI / NON

### En mode vidéo:

Résolution: 1080FHD, 720P, VGA

Caméra en circulation: Arrêt / 3 minutes / 5 minutes / 10 minutes. Lorsque la carte mémoire flash est pleine, les données vidéo les plus importantes sont supprimées et la vidéo est sauvegardée.

Plage dynamique élevée HDR: Activé / Désactivé (lors de la mise sous tension, la fonction d'enregistrement vidéo sera automatiquement activée si un objet se déplaçait sous l'objectif sans intervention manuelle.)

Compensation d'exposition: 7 notes pour l'option

Date Label: Affichage / Date de fermeture et l'heure peuvent être sélectionnés à l'écran

### **En mode photo:**

Retard de photographie: Single. 2 secondes. 5 secondes. 10 secondes.

Pixels photo: 1,3 M \* 2 M \* 5 M \* 8 M \* 10 M \* 12 M

Tir continu: 3 coups consécutifs

Qualité photo: qualité / standard / compression

Netteté: Fort / Standard / Doux

ISO: automatique \* 100 \* 200 \* 400

Compensation d'exposition: 7 notes pour l'option

Assistant photo: on / off anti-choc de main

Date label: On / Off

Regarder: Protection Supprimer Haut / Bas

### **Touche D: Touches de mode:**

Commutateur: mode appareil photo, mode appareil photo, mode de lecture:

Haut, Bas, OK (Photo / Vidéo, Ouvrir)

1: Interface d'alimentation CC (Micro USB).

2: Prise de carte Flash, supporte 1-128GB. Class10 + vitesse

3: Régulateur de luminosité.

4: clé REST, restauration du système. (Si la machine est inutilisable, appuyez sur la touche dans cet orifice avec un objet pointu en forme d'aiguille pour redémarrer la machine.)

5: Mettez en surbrillance 8 lampes à LED avec une durée de vie continue pouvant atteindre 100 000 heures.

### **Support spécial d'alliage d'aluminium à angle réglable:**

La distance la plus proche entre l'objectif de la machine et l'objet est d'environ 10 mm, lorsque le grossissement est maximal. Au contraire, plus la lentille est éloignée de l'objet, plus le grossissement est faible.

Petite distance fort grossissement, grande distance petit grossissement.

### **Remarques:**

S'il vous plaît permettre erreur 1-30mm en raison de la mesure manuelle.

En raison de la différence entre les différents moniteurs, l'image peut ne pas refléter la couleur réelle de l'élément.

**Product Pictures:**







7inch



4.3inch





### **Liste de colis:**

Microscope LCD 1 \* G1200

1 \* manuel en anglais

1 \* angle et hauteur réglable support en alliage d'aluminium

1 \* alimentation

**Approval Certification:**



**Union Safety Certification Service**  
**EC Declaration of Conformity**

No. 20-120204

The following products have been tested by us with the listed standards and found to comply with the European Community Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC and 2006/103/EC.

Assessment of compliance of the product with the requirements was based on the following elements:

**EN60335-1:2012**  
**EN62233:2008**

**Applicant** : Seletech Electronics Co., Ltd  
**Address** : No. 55, Renhe Road, Renhe Town, Baiyun District, Guangzhou, China  
**Product** : Humidity & Temp Sensor  
**Model No.** : AM2301AM2302AM2303AM2304AM2305AM2306AM2307  
**Input Ratings** : 3.3 & 5V  
**Ref. Test Report** : 16030481 001




The statement is based on a single declaration of one sample of above-mentioned products. It does not imply an endorsement of the above products and does not prevent the use of the term "RoHS". The manufacturer should ensure that all products in same production are in conformity with the product sample declared on this report. The applicant should send the whole technical report in Chinese or the equivalent of the right.

This CE mark should not be used under the responsibility of the applicant after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant CE directives.

Union Safety Certification Service  
Address: 4002, Haiyuan Building, No. 151, Huanqiu Street, Dongguan, P.R.C.  
Web: www.uscc.com.cn

**Union Safety Certification Service**  
**Declaration of Compliance**

No. 16-03-120204

**Applicant** : Seletech Electronics Co., Ltd  
**Address** : No. 55, Renhe Road, Renhe Town, Baiyun District, Guangzhou, China  
**Product** : Humidity & Temp Sensor  
**Model No.** : AM2301AM2302AM2303AM2304AM2305AM2306AM2307  
**Input Ratings** : 3.3 & 5V  
**Ref. Test Report** : 16030481 001

This is to certify that, on the basis of the tests undertaken as report no.: 16030481 001, the submitted sample of the above item complies with:  
**2011/65/EU**  
**2002/95/EC**

**RoHS**

Signed and on behalf of  
Union Safety Certification Service



Union Safety Certification Service  
Address: 4002, Haiyuan Building, No. 151, Huanqiu Street, Dongguan, P.R.C.

  
**QUALITY MANAGEMENT SYSTEM**  
**CERTIFICATE**

Certificate No.: 001100214003003002

We hereby certify that  
**Zhejiang New-epoch Communication Facility Co., Ltd**  
**Seletech Electronics Co., Ltd**  
New Yong Industry Zone, Xiaogang, Zhejiang, China

In witness of the  
**Quality Management System**  
has been audited and approved by comparison with the standard  
**ISO9001:2008**  
**GB/T 19001-2008**  
The Quality Management System Applied in the following areas:  
Manufacture and Service of the above-mentioned products

Exclusive Design and Development Requirement  
Valid from: Jan. 11, 2014 Valid from: Aug. 08, 2014 Valid until: Nov. 08, 2015



**CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**  
Address: 110000, Zhongshan Road, Fuzhou, Fujian, P.R.C.  
Web: www.cqc.com.cn

## Why Choose US :

Our goal is to provide customers products of high quality, competitive price, and superior services.

- 1.Established in 2005, about 10 years of history;
- 2.Own main factories, supply diversification products and One stop service
- 3.Certificates of ISO9001, UL, CE, EMC,CQC,RoHS,Reach,etc.
- 4.Six years Gold member in Alibaba, Aliexpress etc
- 5.Production capability more than 100 thousands pcs/ month;
- 6.Monthly export more than 50 times delivery;
- 7.Exported to more than 20 countries and regions;
- 8.We provide an excellent combination between prices, quality & respond,delivery,after-sales!

