

Microscopio 12MP 1-1200X Microscopio digital para soldar microscopios electrónicos Cámara de lupa de amplificación continua



Product Features:

- 1, este es un microscopio digital con zoom continuo, y tiene una amplia gama de opciones de visualización en comparación con otros microscopios, con un aumento de 1 a 1200 veces, y siempre encuentra un múltiplo adecuado para usted.
- 2, el ángulo ajustable puede resolver el problema de la alta reflexión por las luces LED.
- 3, el microscopio tiene un alcance más largo que los demás porque tiene cierta cantidad de espacio para operar. Es muy conveniente usar pinzas, soldadores eléctricos y otros bajo su

microscopio.

4, HD de 12 megapíxeles, pantalla de visualización: pantalla LCD HD de 7 pulgadas, sistema de amplificación continua 1-1200 *.

5, dieciséis sistemas de idiomas: inglés, español, ruso, coreano, japonés, tailandés, hebreo, Portugal, alemán, francés, Italia, Turquía, checo, polaco, chino tradicional, chino simplificado.

Especificaciones:

Tipo: tipo de fuente de alimentación, tipo de celda de litio incorporada (opcional)
Pixel: HD 12 megapíxeles
Pantalla de visualización: pantalla LCD HD de 7 pulgadas
Ampliación: 1-1200 * sistema de amplificación continua.
Distancia entre objetos: 10MM al infinito (diferentes distancias corresponden a diferentes múltiplos)
Dieciséis sistemas de idiomas: inglés, español, ruso, coreano, japonés, tailandés, hebreo, Portugal, alemán, francés, Italia, Turquía, checo, polaco, chino tradicional, chino simplificado.
Celda (incorporada): 1 * 3.7V 3000mAh Lithium Cell
Tamaño del paquete: 205 * 160 * 80 mm / 8.1 * 6.3 * 3.1in
Peso del paquete: 1200g / 2.6lb

Ventaja:

1: Los microscopios verticales tienen un inconveniente importante porque se usan en muchas aplicaciones, como la soldadura en PCB, la designación de modelos de algunos chips pequeños y metales, y es fácil perder de vista los detalles de los objetos debido a la reflexión. Nuestro producto aborda específicamente este problema. Es un microscopio digital de ángulo ajustable que resuelve el problema de la alta reflexión. Es una experiencia adecuada en la industria de mantenimiento electrónico, y es importante tenerlo en cuenta. Esta máquina tiene un alcance más largo que las otras porque tiene cierta cantidad de espacio para operar. Es muy conveniente usar pinzas, soldadores eléctricos y otros bajo su microscopio.

2: La mayoría de los otros microscopios tienen un aumento de dos engranajes, ya sea demasiado grande o demasiado pequeño. Siempre habrá arrepentimiento visual. Este es un microscopio digital con zoom y zoom continuos, y tiene una amplia gama de opciones de visualización en comparación con otros microscopios, con un aumento de 1 a 1200 veces, y siempre encuentra un múltiplo adecuado para usted.

Configuración de botones:

Encendido: presione 2 segundos para encender / apagar

Tecla M: configuración de funciones

Protector de pantalla: Desactivado * 30 segundos / 1 minuto / 2 minutos (opcional)

Apagado automático: apagado * 3 minutos / 5 minutos / 10 minutos

Hz Fuente de luz: 50 Hz / 60 Hz

Opciones de idioma: 16 idiomas

Ajuste de fecha: año, mes, día | hora, minuto, segundo

Formato: SI / NO

Predeterminado: Sí / NO

En modo de video:

Resolución: 1080FHD, 720P, VGA

Cámara de circulación: apagado / 3 minutos / 5 minutos / 10 minutos. Cuando la tarjeta de memoria flash está llena, los datos de video más importantes se eliminarán y el video se guardará.

HDR High Dynamic Range: On / Off (Cuando se enciende, la función de grabación de video se activará automáticamente si algún objeto se mueve debajo de la lente sin operación manual).

Compensación de exposición: 7 grados para la opción

Etiqueta de fecha: Mostrar / Cerrar-Fecha y hora se pueden seleccionar en la pantalla

En modo foto:

Retraso de la fotografía: individual. 2 segundos. 5 segundos. 10 segundos.

Píxeles de fotos: 1.3 M * 2 M * 5 M * 8 M * 10 M * 12 M

Disparos continuos: 3 disparos consecutivos

Calidad de la foto: calidad / estándar / compresión

Nitidez: Fuerte / Estándar / Suave

ISO: automático * 100 * 200 * 400

Compensación de exposición: 7 grados para la opción

Asistente de fotografía: activación / desactivación de choque manual

Etiqueta de fecha: Encendido / Apagado

Ver: arriba / abajo Eliminar protección

Tecla D: teclas de modo:

Interruptor: modo de cámara, modo de cámara, modo de reproducción:

Arriba, Abajo, OK (Foto / Video, Abierto)

1: fuente de alimentación de interfaz DC (Micro USB).

2: zócalo para tarjeta flash, soporte 1-128GB. Clase 10 + velocidad

3: regulador de brillo de luz.

4: tecla REST, restauración del sistema. (Si la máquina no funciona, presione la tecla en este orificio con un objeto afilado como una aguja para reiniciar la máquina)

5: Resalte 8 lámparas LED con una vida útil continua de hasta 100,000 horas.

Soporte inteligente especial de aleación de aluminio con ángulo ajustable:

La distancia más cercana entre la lente de la máquina y el objeto es de aproximadamente 10 mm, cuando el aumento es el máximo. Por el contrario, cuanto más lejos esté la lente del objeto, menor será el aumento.

Corta distancia, gran aumento, alta distancia, pequeño aumento.

Notas:

Permita un error de 1-30 mm debido a la medición manual.

Debido a la diferencia entre diferentes monitores, la imagen puede no reflejar el color real del artículo.

Product Pictures:







7inch



4.3inch





Lista de paquetes:

- 1 * microscopio LCD G1200
- 1 * manual de inglés
- 1 * ángulo y altura ajustable soporte de aleación de aluminio
- 1 * fuente de alimentación

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 2006/65/EC.

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

EN60335-1:2012
EN62233-2:008

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 : 16030401 001




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

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

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

Union Safety Certification Service
Declaration of Compliance

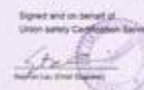
No. 20-120204

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 : 16030401 001

This is to certify that, on the basis of the tests undertaken as report no.: 16030401 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, Huangpu Street, Guangzhou, P.R.C.
Web: www.uscc.com.cn

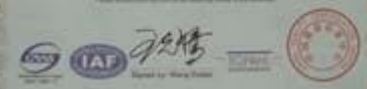

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFICATE

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 accordance 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: Aug. 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!

