

Microscopio Wi-Fi PCE-MM 200 Wi-Fi

Microscopio Wi-Fi para la reproducción en tiempo real en el ordenador, teléfono móvil y tabletas / resolución de 640 x 480 píxeles / microscopio con hasta 200 aumentos / Función de medición en el microscopio

El microscopio Wi-Fi muestra objetos en tiempo real con hasta 200 aumentos en la pantalla del ordenador, tabletas así como teléfonos móviles. El microscopio Wi-Fi transfiere la señal de vídeo a través de Wi-Fi. De esta manera es posible de conectar varios aparatos al microscopio Wi-Fi. Además existe la posibilidad de conectar el microscopio Wi-Fi no solo al ordenador. También es posible realizar una conexión Wi-Fi con el teléfono móvil o una tableta. Es posible realizar una conexión con todos los sistemas de teléfono iOS, Androide y Windows. De esta manera es pequeño y manejable, así como de fácil manejo. Para controlar el microscopio Wi-Fi a través del teléfono móvil o tableta es necesario una aplicación, que por una parte se suministra en formato CD y por otra existe de forma gratuita en nuestra tienda. Si se prefiere descargar esta aplicación, es posible controlar el microscopio Wi-Fi a través del navegador del teléfono móvil o la tableta. El microscopio es ideal para la microscopía como hobby, trabajos, ciencia, enseñanza (p.e. investigación de superficies, ayuda para lectura, monedas, sellos, placas, etc.). Aquí puede ver una visión general de todos los microscopios, también con capacidad Wi-Fi: Microscopio. Si tiene más preguntas acerca del microscopio Wi-Fi, consulte los siguientes datos técnicos o utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 513 695 o en el número +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este microscopio Wi-Fi y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [medidores](#) o las [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#).

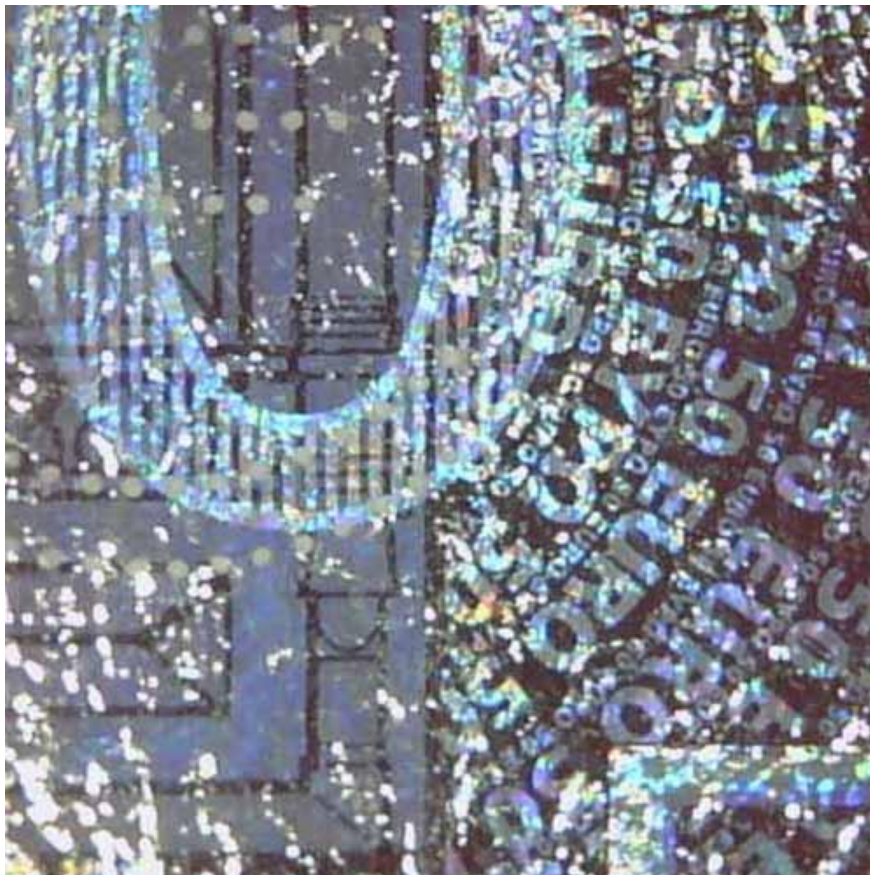


- De 5 a 200 aumentos en continuo
- Iluminación muy clara de LED blancos
- Alimentación por USB
- Resolución en pantalla de 640 x 480 píxeles
- Frecuencia: 20 imágenes por segundo
- Microscopio con función de imagen y vídeo
- Construcción pequeña
- Conexión directa Wi-Fi

Especificaciones técnicas del microscopio Wi-Fi

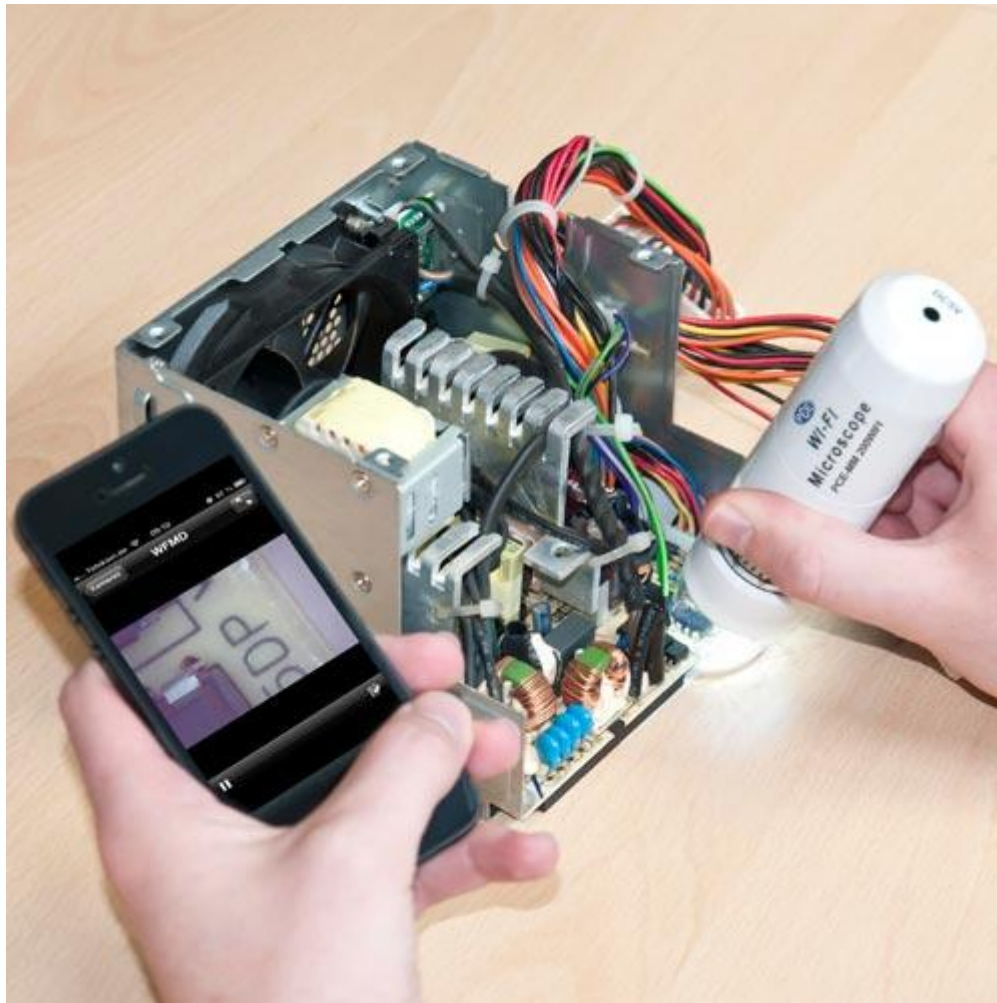
PCE Ibérica S.L. | Mayor 53 – Bajo | 02500 Tobarra (Albacete)
Tel: +34 967 543 548 | Fax: +34 967 543 542 | Email: info@pce-iberica.es
<http://www.pce-iberica.es/>

Resolución	640 x 480 píxeles
Aumento	5 a 200 aumentos en continuo
Colores	24 bit RGB
Fuente luminosa	8 x LED blancos
Frecuencia de imagen	20 imágenes por segundo
Formato video	AVI
Formato imagen	JPEG
Alimentación	USB
Dimensiones	142 x 37 mm
Peso	100 g
Área del foco	0 ... 40 mm
Estándar Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n
Aparatos compatibles	Windows, Mac, IOS, Android, Windows Phone
Idioma	Inglés



Microscopio Wi-Fi observando un billete de 50 €





Microscopio Wi-Fi observando una platina.

Mediante el soporte incluido el microscopio Wi-Fi queda protegido de la suciedad. El Cd incluido contiene las instrucciones de uso como PDF y el software para el sistema androide. El software para teléfono Windows o IOS debe descargarse de los establecimientos correspondientes. Para IOS se recomienda "NetcamViewer" y para Windows "Webcam Pi". Además de la función de reproducción en tiempo real del microscopio Wi-Fi y sistemas Android, puede capturar una imagen mediante una simple pulsación. Los LEDs en el microscopio Wi-Fi se pueden regular de forma continua. Así podrá observar objetos muy oscuros con el microscopio Wi-Fi. El microscopio Wi-Fi se carga mediante un cable USB que se conectar al PC. Gracias al adaptador de enchufe incluido en el suministro el microscopio Wi-Fi se puede cargar también a través de una toma de corriente.



Contenido del envío del microscopio Wi-Fi

1 x microscopio Wi-Fi PCE-MM 200, 1 x software, 1 x instrucciones de uso, 1 x soporte de mesa, 1 x adaptador USB, 1 x cable de carga USB.





Aquí encontrará otros productos parecidos bajo la clasificación "Microscopio":

- [Microscopio MicroCam](#)
(cámara ocular para los microscopio, puerto USB, 1,3 Megapixeles, incluye software)
- [Microscopio PCE-MM 200](#)
(microscopio USB manejable con 200 aumentos, iluminación LED, software, soporte)
- [Microscopio PCE-MM 200UV](#)
(microscopio USB con luz ultravioleta con 200 aumentos, iluminación LED)



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

