



Microscopio digital MT-PRO10PLUS



Descripción General

El microscopio digital rompe el esquema del microscopio tradicional y se integran con tecnología óptica y digital.

Características

Tiene pantalla TFT de 2.8", puede magnificar 200x y se integran con una función de gran alcance que le permiten tomar fotos y vídeo y cuenta con salida de imagen a una PC o TV. Tiene una función de luz multi-LED, baja reflexión y observación y dirección de iluminación para observar las diferentes texturas superficiales con el mejor método de iluminación.

También viene con software para la longitud, circunferencia, son, radio y diámetro de medición. Función Web Cam se integra también.

Especificaciones Generales

Pantalla de 2.8" full color TFT LCD de 320 x 240 píxeles.
Lente con sensor CMOS: 2 Mega píxeles
Ampliación - 1 x, 10 x (óptico), 40 x, (Digital) 15 x - 200 x
Resolución de la foto - 1600 x 1200 píxeles, archivo JPG
Resolución video: 640 x 480 AVI archivo 320 x 240 MP4
Tamaño: 130 (L) x 64 (W) x 28 mm (T)
Adicional 2GB tarjeta Micro SD
Funciones opcionales: sección de escena de cámara, fuentes Multi-LED, Grabación de vídeo, balance de PCTV imagen salida (archivo MP4), blanco, etc..
Batería de litio recargable
Partidario (5 clases de soportes para ayudar los puntos de observación)