

Se utilizan para estos campos a continuación:

1. Examen de la piel
2. Examen del cabello
3. Industria textil industrial para la inspección de textiles
4. Inspección de impresión
5. Inspección industrial: PCB, maquinaria de la precisión
6. Propósito educativo
7. Observación microbiológica
8. Joyería & Inspección de monedas (colecciones)
9. Asistencia visual
10. Otros

#### Presupuesto:

Rango de enfoque: 0 mm - 40 mm

Estándar WIFI: Cumple con los estándares IEEE 802.11 b / g / n

Resolución de captura de imágenes fijas: 640 \* 480

VGA 20 f / s bajo brillo de 600 LUX

Imagen de enfoque fijo Sensor CMOS: DSP de alta velocidad (M-JPEG)

Rango de la ampliación: 5X ~ 200X

Control de brillo: Ajuste manual

Fuente de alimentación: Batería de litio recargable de 7500mA

Idioma: Inglés / Chino

Software de aplicación: Aplicación Android / IOS

Color del LED: Blanco

Alcance de la iluminación: 0 - 30000LUX

Tiempo de trabajo continuo: 1 hora (completamente cargado)

Tiempo de carga: 3 horas

Color del artículo: Blanco, púrpura (opcional)

Gama de la señal de WIFI: Dentro de 5m / 16.40ft

Longitud del artículo: 13.5cm / 5.31in

Peso del artículo: 85g / 3.00oz

Tamaño del paquete: los 17 \* 10 \* 6.5cm / 6.69 \* 3.93 \* 2.55in (L \* W \* H)

Peso del paquete: 279g / 9.85oz.