

Cámara secuencial Full HD TX-164

Funciona con pilas, para uso en interiores y exteriores



Video



Foto (1920x1080)



Campo de visión



Pantalla TFT a color



Funcionamiento con baterías



Micrófono y altavoz integrados



Tiempo de trabajo 6 meses



Almacenamiento MicroSD



Clase de protección IP66

- Cámara secuencial con funcionamiento por baterías para uso en interior y exterior
- Ideal para grabaciones secuenciales de obras, construcción de vivienda, crecimiento de plantas (jardín, huerto), capturas de exterior, monitorización de seguridad, etc.
- Grabaciones secuenciales a color de día; Grabaciones secuenciales de noche con elevada luminosidad adicional por LED integrada (alcance ~18m)
- Funciones seleccionables: fotografía secuencial, video secuencial, fotografía o video, stop motion
- Tarjeta MicroSD** hasta 512GB (**no incluida)
- Clase de protección de la cámara IP66 (antipolvo & protegido de chorros de agua)

Especificaciones técnicas:

- Sensor de imagen: CMOS 1/ 2,7" 2MP (baja luminosidad)
- Lente: f=4mm, F/NO1.4, FOV=110°, Filtro IR automático
- Resolución de video: 1920x1080/25fps, 1280x720/30fps,
- Resolución de fotos: 2MP (1920x1080), 1MP (1280x720)
- Formato de archivos: JPEG/AVI
- Exposición: +3,0EV ~-3,0EV en aumentos de 1,0EV
- Duración de video: 3s.- 120s. programable
- Intervalo secuencial: Personalizado: 3 segundos hasta 24 horas; Lun-Vie
- Alimentación: 12x baterías AA* (*incluidas); alimentación CC6V/1A externa** (** no incluida en la entrega)
- Idioma del dispositivo: EN, DE, SP, FR, IT, NL, FI, SE, DK, PO
- Temperatura de funcionamiento: -20°C hasta +50°C
- Peso y Dimensiones: 378g (sin baterías) / (L) 12,5 x (P) 8 x (A) 15cm

Contenido del paquete:

Cámara secuencial Full HD TX-164, cable MicroUSB, Correa de montaje, Cuerda, Soporte de pared, Soporte de montaje, 3x tornillos y 3x tacos, 12x baterías AA, Manual de usuario

Número de artículo 4922

