

- Luz infrarroja para grabaciones durante la noche o en condiciones de luz escasa
- Grabación FULL HD en modo continuo o por detección de movimiento
- Montaje sencillo para que encuentre el ángulo de visión ideal
- Compatible con Smartphone de hasta 8 cm de ancho
- Soporte con diseño de montaje 360° para ajustar el ángulo de visión
- Montaje conventosa para poner en salpicadero o parabrisas
- Vídeo en alta definición 1080P @ 30 fps
- Formato de vídeo .mov
- LEDs indicadores de estado



LawMate

Sensor	CMOS 1/3" de Barrido Progresivo
Resolución de sensor	2304 x 1536
Sensibilidad del sensor	3.3 Lux @ F2.0 (IR OFF)
Apertura de lente	F3.2
Longitud focal	4 mm
Ángulo de visión	66°
Compresión de vídeo	H264
Formato de archivo	.mov
Modo de grabación	Continua / Detección de movimiento
Resolución de grabación	1920 x 1080
Ratio de frames	Hasta 30 fps
Almacenamiento de datos	Tarjeta microSD (soporta hasta 32 Gb)
Tarjeta incluida	16 Gb
Interfaz de datos	miniUSB 2.0
Formato de fecha y hora	AAAA / MM / DD HH:MM:SS
Entrada de alimentación	5 V DC
Consumo	380 mA sin IR - 710 mA con IR
Tiempo de carga	120 minutos (800 mA)
Batería	3.7 V DC / 1350 mA
Vida de batería	180 minutos en grabación continua 90 minutos con IR
Duración de grabación	160 minutos @ 1920 x 1080 en 16 Gb
Dimensiones	130 x 86 x 50 mm
Peso	100 g