



VISTA DE SUPERFICIE <sup>MT</sup>

# CÁMARA AUXILIAR

Versión Wi-Fi

## Obtenga la imagen completa

La cámara auxiliar Surfsight es un dispositivo de grabación de video adicional que se conecta a la cámara para salpicadero Surfsight, lo que proporciona a las flotas una mayor visibilidad alrededor de su vehículo. Su perfecta integración con la cámara para salpicadero Surfsight y su certificación IP69K la convierten en el complemento ideal para una solución integral de seguimiento de flotas.

## Aproveche al máximo su cámara para salpicadero Surfsight con cámaras auxiliares

Las cámaras auxiliares traseras y laterales amplían las ya potentes capacidades telemáticas de video de la cámara para salpicadero Surfsight, proporcionando aún más contexto y documentación de los conductores, los vehículos y la carga. Pueden optimizar las capacidades de monitoreo de los administradores de flotas, proporcionar pruebas exhaustivas en apoyo de litigios, facilitar la capacitación de conductores, reducir los costos del seguro y ayudar a exonerar a los conductores.



## Reflejos



### Calidad comprobada

Con el respaldo de Lytx@Surfsight, el proveedor líder de telemática de video, utiliza la tecnología de inteligencia artificial y visión artificial (MV+AI) patentada de Lytx, en la que confían miles de flotas y más de 1,6 millones de conductores en todo el mundo.



### El panorama completo

Nuestras cámaras de tablero y cámaras auxiliares pueden proporcionar evidencia de video indiscutible para ayudar a proteger el vehículo, el conductor y el contenido.



### Conectar y usar

La cámara auxiliar es fácil de instalar y configurar, con opciones que incluyen conexión Wi-Fi, cable M12, adaptador RJ45 y router. Su fácil instalación permite que los vehículos vuelvan a la carretera rápidamente.

- Cumple con los estándares IP69K. La cámara auxiliar es resistente al polvo y soporta limpieza a alta presión y con vapor, lo que permite un montaje seguro en el exterior del vehículo.
- Resolución de grabación y transmisión de alta definición.
- Lente de 3,3 mm con infrarrojos integrados para grabación con visión nocturna.
- Bajo consumo de energía de 200 mA a 12v.
- Los sensores de imágenes CMOS SmartSens 1080p son capaces de trabajar con poca luz y ofrecen HDR avanzado. Capacidades y confiabilidad en entornos hostiles.
- Tarjeta micro-SD de 64 GB incorporada.

TIPO DE CÁMARA	MONTAJE LATERAL WI-FI	
Posición	Montaje lateral	
Wifi	Se conecta a la cámara del tablero con Wi-Fi 802.11 b/g/n	
Micro-SD	Tarjeta micro-SD de 64 GB incorporada	
Lente	3,3 mm con funcionalidad día y noche	
Resolución admitida	Hasta 1080p, 30 cuadros por segundo	
Transmisión y grabación	720p, 30 cuadros por segundo	
Campo de visión	Horizontal: 106°; vertical: 55,8°; diagonal: 126°; ajuste de ángulo manual	
Distancia de visión nocturna	30 pies (9,14 m)	
Resistente al agua y al polvo	IP69K	
Fuerza	12 o 24 V DC	
Consumo de energía	200 mA a 12 V	
Botón de reinicio	Incluido	
Entorno operativo	Temperatura con infrarrojos activados: - 4° a 104° F (-20° a 40° C) Temperatura con infrarrojos apagados: - 4° a 140° F (-20° a 60° C)	Humedad: 20% a 55%, sin condensación
Dimensiones	3,5 x 1,5 x 3,5 pulgadas (8,9 x 3,9 x 8,9 cm)	
Peso	. 61 libras (276,7 gramos)	

TIPO DE CÁMARA	MONTAJE TRASERO WI-FI	
Posición	Montaje trasero	
Wifi	Se conecta a la cámara del tablero con Wi-Fi 802.11 b/g/n	
Micro-SD	Tarjeta micro-SD de 64 GB incorporada	
Lente	3,3 mm con funcionalidad día y noche	
Resolución admitida	Hasta 1080p, 30 cuadros por segundo	
Transmisión y grabación	720p, 30 cuadros por segundo	
Campo de visión	Horizontal: 106°; vertical: 55,8°; diagonal: 126°; ajuste de ángulo manual	
Distancia de visión nocturna	30 pies (9,14 m)	
Resistente al agua y al polvo	IP69K	
Fuerza	12 o 24 V DC	
Consumo de energía	200 mA a 12 V	
Botón de reinicio	Incluido	
Entorno operativo	Temperatura con infrarrojos activados: - 4° a 104° F (-20° a 40° C) Temperatura con infrarrojos apagados: - 4° a 140° F (-20° a 60° C)	Humedad: 20% a 55%, sin condensación
Dimensiones	3,5 x 1,5 x 3,5 pulgadas (8,9 x 3,9 x 8,9 cm)	
Peso	. 61 libras (276,7 gramos)	

NOTA: El cable de alimentación viene incluido con la cámara. No se requieren cables adicionales.