

Telemática de Vídeo



La mejor tecnología de video en vivo de su clase

Una cámara de salpicadero fácil de usar, que se puede utilizar en cualquier tipo y modelo de vehículo. La vista frontal y en la cabina permite a los administradores de flotas y conductores rastrear todo lo que sucede dentro y alrededor del vehículo, lo que reduce la distracción del conductor y agrega niveles adicionales de seguridad.

Ituran Video Telematics fue diseñado pensando en los vehículos comerciales y viene con una función de rotación y bloqueo que permite configurar la posición de la cámara según sea necesario. El dispositivo viene con sensores que detectan automáticamente las condiciones de conducción y tecnología de reconocimiento facial de IA que funciona día y noche para alertar a los conductores distraídos o somnolientos.

El acceso instantáneo para ver videos en vivo, alertas visuales y de audio en CAB y eventos de video almacenados en la nube durante 30 días, para la recuperación bajo demanda, permite examinar y analizar cada evento.

La cámara se instala en menos de 10 minutos.

Características Principales

- Admite bandas globales
- GPS: AGPS
- Cámara frontal 1080P HD ángulo de visión ajustable FOV(D)140°
- Capacidad para conectar hasta 4 cámaras adicionales
- Cámara orientada al conductor 720 HD con IR integrado y ángulo de visión ajustable
- El consumo de datos de la cámara puede ser controlado seleccionando la calidad de imagen
- Sensores: conductor distraído, frenado, aceleración, exceso de velocidad, giros bruscos, geovalla, botón de pánico, evento de manipulación, sacudida
- Batería integrada en modo estacionamiento. Cuando el encendido está apagado, la cámara entra en modo de espera, registrando eventos solo cuando hay una sacudida repentina
- Bloqueo antimanipulación de tarjetas SD y SIM
- Conector 5V de alimentación USB con opciones para conectar a 12V - 24V a través de OBD2 o kit de cableado
- Se necesita una tarjeta SD de hasta 128 GB de clase 10 para grabación de video de alta velocidad (tarjeta no incluida)
- Actualización de software por aire