



TITÁN DC200

Cámara para vehículo
con transmisión
en tiempo real

Titán DC200 es una cámara de uso profesional que se ubica al interior del vehículo, otorgando funcionalidades tecnológicas como transmisión de video, audio y ubicación GPS en tiempo real, grabación de vídeo local en la cámara al interior y exterior del vehículo de forma simultánea, captura de fotografías, alertas SOS, comunicación directa por línea telefónica.

Sus módulos Titán Live móvil y Titán Live web, permiten gestionar el contenido y funcionalidades de la DC200, otorgando con ello una administración remota a través de su PC, teléfono o tableta.

Su naturaleza Android permite desarrollar, integrar y/o actualizar sus funcionalidades en pro de la innovación y el avance tecnológico.



Transmisión de video, audio y GPS en tiempo real, en la web y la app móvil.



Captura de fotografías.



Comunicación directa a través de llamada telefónica.



Envío de alerta S.O.S al software de gestión.



Grabación de video local en la cámara.



Análisis de comportamiento de conductores.



Grabación al interior y exterior de forma simultánea.

Especificaciones técnicas y funcionales

CPU	ARM Cortes A7 Quad-Core 1.2GHz.
Wifi	802.11 b / g / n, Frecuencia 2.4GHz, Hotspot.
GPS	GPS interno, precisión de ubicación <10 metros.
Sistema operativo	Android 4.4.
ROM	eMMC Flash 8G.
RAM	DDR3L 1GB, Frecuencia 533MHz
Bandas	GSM850/900/1800/1900. WCDMA 850/900/1900/2100.
Sensor de movimiento	Sensor de movimiento de 9 ejes.
Tarjeta SD	Máximo a 64 GB.
Bloqueo de la tarjeta SIM y SD	Llave de seguridad para el bloqueo de la ranura SD y Sim Card.
Seguridad	Descarga de la información solo a través de los módulos de gestión.
Sensor de luz	Sí.
Giroscopio	Sí.
Infrarrojo	Sí, en cámara interna.
MIC y altavoz	Sí, incorporado.
Puerto USB	MicroUSB 5 pines.
Alimentación de suministro	DC 12V a 36V. Directamente a la energía del vehículo.
Batería interna	No.
Batería externa	Sí, 450 mAh.
Botón de pánico	Botón SOS en cámara para transmitir video, audio y GPS de forma inmediata.
Lente de cámara	Dos cámaras independientes que capturan fotografía, graban y/o transmiten vídeo en tiempo real en diferente calidad y resolución.
Medio de transmisión en tiempo real	GSM 3G transmisión de video audio y ubicación GPS en tiempo real.