



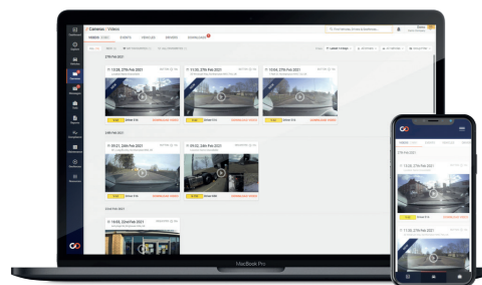
## AddSecure Dashcam

Reduzieren Sie Unfälle, minimieren Sie Ansprüche und schützen Sie Ihre Flotte.

Helfen Sie, Risiken zu mindern, Ihre Fahrer zu entlasten und die Flottenkosten mit der AddSecure Dashcam zu senken. Mit einer nach vorne gerichteten HD-Weitwinkelkamera, integriertem GPS, 4G-Funktionalität und einem integrierten Beschleunigungsmesser bietet die AddSecure Dashcam sofortigen Zugriff auf genaue Videobeweise und detaillierte Daten zum Fahrerverhalten bei jedem Vorfall.

Vollständig in unsere Telematik-Plattformen integriert, ist die Cloud-basierte Kameratechnologie von AddSecure so konfiguriert, dass sie jeden Vorfall erkennt, in den Ihre Fahrzeuge verwickelt sein könnten, und automatisch alle Aufnahmen und Daten des Ereignisses direkt auf die webbasierte Plattform hochlädt, um sie sofort anzuzeigen und zu analysieren. Und mit der sofortigen Benachrichtigung über alle Vorfälle können Sie FNOL mit Ihren Versicherungsanbietern sicherstellen, was

die Schadensabwicklung beschleunigt und dazu beiträgt, Ihre Prämien zu senken.



### Vorteile:

- Unbestreitbarer Videobeweis
- Entlasten Sie Ihre Fahrer bei unverschuldeten Unfällen
- Reduzieren Sie die Unfallrate
- Keine 50/50-Schäden mehr
- Reduzieren Sie Ihre Versicherungsprämien
- Beschleunigen Sie die Schadensabwicklung
- Verbessern Sie das Fahrerverhalten
- Niedrigere Flottenkosten



## Allgemein

CPU	MediaTek A22 2.0GHz
RAM	1GB LPDDR4 1600MHz
Flash-Speicher	4GB eMMC 5.1
Bildsensor	Brigates BG0836
2. Kamera	AHD
Beschleunigungssensor	Kionix KXTJ2
Mikrofon/Lautsprecher	Embedded
Bluetooth	5.0

## SIM, Benutzeranzeigen & Schnittstellen

SIM	Micro SIM
LEDs	3 LED: rot, grün, blau
Knöpfe	1 Kameragehäuse 1 extern (optional)
Antennen	GSM – intern GPS – extern MMCX
SD Karte	128GB, C10, U3, V30, micro Unterstützt bis zu 256 GB
Manipulationsschutz	Für SIM und SD
Objektivsperre	Eingebettet

## 4G LTE

EU/AUS-Bänder	B1 B3 B7 B8 B20
NA-Bänder	B2 B4 B5 B12 B17
Kategorie	Kat 4
3G WCDMA	EU/AUS: B1 B8; NA: B2 B4 B5

## Elektrische-Daten

Spannungsversorgung	DC 12-30V
Ausgang	DC 4.2V / 2A (Max 3.5A)
Sicherungen	2 x 3A (Haupt- und Zündung)
Netzschalter	Keine, Software gesteuert
Verbrauch	Typisch: 150mA Standby: 50mA

## Physikalische-Daten

Größe b/h/l	86 x 70 x 64 mm
Gewicht	112g
Material	ABS und Aluminiumlegierung
Farbe	Schwarz
Verpackung	Wiederverwendbar
IP-Einstufung	IP31

## Positionierung

Technologie	GPS, Galileo, Glonass, Beidou, QZSS
Zeit zum Beheben	Heißer Start: 10s Kaltstart: 2m

## Batterie

Intern	Keine
Extern	Optional, in Reihe am Kabelbaum

## Umwelt

Temperaturen	-20 Grad – 70 Grad
Luftfeuchtigkeit	0-90%, Nicht kondensierend

## Zertifizierung und Zulassungen

CE Red	LCS201214197AE
UKCA	LCS201214176AE
E-mark (E57)	E57*10R06/00*1154
FCC ID	2AWF3ES-AST-P100
FCC SDoC	LCS201214153AE

## Vorwärtsgerichtete Videoaufnahme

Auflösung	1080p (1920 x 1080)
Bitrate	1.5 Mbps
Framerate	30fps
Dauer	Konfigurierbar bis zu 60s
Upload	Hohe Schwelle & Taste