



- ✓ 3,0-Zoll-Vollfarb LCD
- ✓ Touch-Sensor Tasten
- ✓ Integrierter G-Sensor
- ✓ Automatische Unfallaufnahme
- ✓ 3,7 Megapixel Aufnahmen
- ✓ WiFi integriert
- ✓ HDR Aufnahme (Hide Dynamic Range)
- ✓ inkl. Polarisationsfilter
- ✓ Wide Quad-HD 2560 x 1440
- ✓ Smartphone App
- ✓ Einstellbare Aufnahmezeiten
- ✓ inkl. KFZ-Adapter / Scheibenhalterung



Allgemeine Ausstattungsmerkmale

- Autarke Wide Quad-HD Dashcam mit integriertem 3,0-Zoll-Vollfarb-LCD
- WiFi integriert
- App zur drahtlosen Verbindung mit dem Smartphone
- Touch-Sensor Tasten
- Hohe Lichtempfindlichkeit und Farbwiedergabe
- Integrierter 3-Achsen G-Sensor
- Ereigniserkennung über G-Sensor zum automatischen Speichern der Aufnahmen vor und nach einem Unfall / Aufprall
- GPS Aufzeichnung von Geschwindigkeit und Position
- Verstärkte magnetische Click & Go Halterung zur einfachen Montage / Entfernung der Dashcam
- Integriertes Mikrofon (abschaltbar)
- Scheibenhalterung zur unauffälligen Montage an Windschutzscheibe
- Einschub für micro SDXC/SDHC Speicherkarte Class 10 (8GB - 256GB)
- Menüsprache einstellbar: DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/RU/PL/CZ/RO

Technische Daten

- Abmessungen Kamera: 106 x 50,5 x 40,5 mm (B x H x T)
- ca. 102 g (nur Kamera)
- Spannungsversorgung: 12 - 24V

Vorabinformation - Änderungen vorbehalten!

Optik / Aufnahme

- 3,7 Megapixel CMOS Sensor
- HDR Aufnahme für besonders gute Kontraste
- Lichtstarkes Objektiv (F1.6)
- 126° Weitwinkel Objektiv
- Bildrate: 30 fps (Bilder pro Sekunde)
- Einstellbare Aufnahmezeit (1 / 3 / 5 min)
- Loopfunktion
- Video Aufnahmeformat: H.264 / MOV
- Aufnahmeformat Foto: JPEG Standard (2560 x 1440)

Zubehör im Lieferumfang

- 16GB micro SD-Karte
- Polarisationsfilter
- PC USB-Kabel (Länge 1,1 m)
- Stromversorgungsadapter für Zigarettenanzünder (Länge 4 m)
- Klebehalterung zur festen Montage
- 2 x 3M Ersatz-Klebe pads
- Saugnapfhalterung zur einfachen Montage
- Click & Go Halterung

Anschlüsse

- DC-IN: Mini USB-B
- AV-OUT/ HD-Out: HDMI
- AV-IN: Für Rücksichtkamera
- SD-Slot: MicroSD

Optionales Zubehör

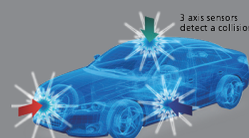
- CA-DR1030 Kabelsatz zur Festinstallation
- KCA-R100 Rücksichtkamera

KCA-R100 Rücksichtkamera



✓ INTEGRIERTER G-SENSOR

Der 3-Achsen-G-Sensor der DRV-A501W erkennt im Falle eines Unfalls sowohl Aufprallstärke als auch Richtung des Zusammenpralls, speichert automatisch die Videoaufnahmen vor und nach dem Ereignis und schützt sie gegen Überschreiben.



✓ 3,7 MEGAPIXEL WEITWINKELAUFAHMEN

Dank 3,7 Megapixel Recording lassen sich Aufnahmen mit höherer Auflösung (2560 x 1440) als Full HD (1920 x 1080) erstellen. Und durch das Weitwinkelobjektiv mit 126° Blickwinkel sind alle relevanten Details im Video enthalten.



✓ 3,0-ZOLL-BREITBILD-LCD

Der integrierte 3,0-Zoll-Breitbild-LCD der DRV-A501W lässt sich dank seiner Größe hervorragend ablesen und stellt die in Wide Quad-HD aufgezeichneten Videos in beeindruckender Qualität dar. Die Auflösung der Aufnahmen mit 2560 x 1440 Pixel ermöglicht diese Bildqualität nicht nur auf dem Bildschirm der Dashcam, sondern gibt auch bei der Betrachtung über einen PC-Monitor Details mit einer bestechenden Schärfe wieder.

