

DRV-A100

EAN: 0019048228833



- ✓ 2,0-Zoll-Vollfarb LCD
- ✓ Integrierter G-Sensor
- ✓ 30 fps Aufnahme für flüssige Videos
- ✓ Aufnahmen in 720p HD
- ✓ Einstellbare Aufnahmezeiten
- ✓ inkl. 16GB micro SD-Karte
- ✓ Kompakte Bauweise
- ✓ Automatische Unfallaufnahme
- ✓ inkl. KFZ-Adapter / Scheibhalterung

Allgemeine Ausstattungsmerkmale

- Autarke Full HD-Dashcam mit integriertem 2,0-Zoll-Vollfarb-LCD
- Hohe Lichtempfindlichkeit und Farbwiedergabe
- Integrierter 3-Achsen G-Sensor
- Ereigniserkennung über G-Sensor zum automatischen Speichern der Aufnahmen vor und nach einem Unfall / Aufprall
- Integriertes Mikrofon
- Scheibhalterung zur unauffälligen Montage an Windschutzscheibe
- Einschub für micro SDXC/SDHC Speicherkarte Class 10 (8GB - 32GB)
- Menüsprache einstellbar: DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/RU/PL/CZ/RO

Technische Daten

- Abmessungen Kamera: 54 x 58 x 37 mm (B x H x T)
- ca. 46 g (nur Kamera)
- Spannungsversorgung: 12 - 24V

Optik / Aufnahme

- Aufnahmen in 720p HD
- Lichtstarkes Objektiv (F2.4)
- 101° Weitwinkel Objektiv
- Bildrate: 30 fps (Bilder pro Sekunde)
- Einstellbare Aufnahmezeit (1 / 3 / 5 min)
- Loopfunktion
- Video Aufnahmeformat: H.264 / AVI
- Aufnahmeformat Foto: JPEG Standard (1280 x 720)

Zubehör im Lieferumfang

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

Optionales Zubehör

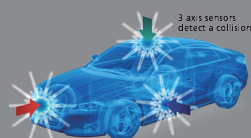
- CA-DR1030 Kabelsatz zur Festinstallation



Vorabinformation - Änderungen vorbehalten!

✓ INTEGRIERTER G-SENSOR

Der 3-Achsen-G-Sensor der DRV-A100 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.



✓ EINFACH ZU INSTALLIEREN UND ZU BEDIENEN

Die DRV-A100 wird ganz einfach fest per Klebehalterung oder per Saugnapfhalterung an der Windschutzscheibe montiert. Dadurch kann die Dashcam so platziert werden, dass sie einen optimalen Überblick bietet, ohne die Sicht auf die Straße zu behindern. Die Bedienung erfolgt direkt an der Kamera mit einer übersichtlichen Menüführung. Die Stromversorgung erfolgt mit dem mitgelieferten Anschlusskabel mit passendem Stecker für den Zigarettenanzünder.

