

## Hochauflösende GPS Auto-Kamera

- ▶ Dashcam-Aufnahmen im Einzelfall als Beweis im Gerichtsverfahren zulässig!
- ▶ Normale Videoaufzeichnung (Loop) oder Videos automatisch nur im Falle eines Unfalls speichern (Notfallaufnahme) auswählbar
- ▶ Full HD Videoaufzeichnung (1080p/30 fps)
- ▶ Helles 2" (5,08 cm) Farb-TFT-LCD
- ▶ Automatischer Aufnahmestart beim Einschalten
- ▶ Eingebautes GPS-Modul zeichnet die exakte Fahrzeugposition für eine genaue Fahrzeuganzeige auf
- ▶ G-Sensor für die Notfallaufnahme
- ▶ Manuelle Notfallaufnahme durch Drücken der Notfall-Taste
- ▶ Bis zu 24 Stunden Parkraumüberwachung



<b>1080p</b> Full HD Videoaufzeichnung	<b>2.0"</b> HD Panel 320x240 Pixel	<b>GPS</b> Integrierte GPS-Funktion	<b>Loop-</b> Aufzeichnung	<b>Superweitwinkel-</b> Objektiv	<b>Integr. Mikrofon +</b> Lautsprecher	<b>24</b> Monate Austauschservice
---	---------------------------------------	--	------------------------------	-------------------------------------	---	--------------------------------------

Technische Daten	
<b>Bildsensor</b>	1/2,9-Zoll CMOS Image Sensor (1920 x 1080 Pixel)
<b>Video</b>	1080p / 30 fps
<b>Objektiv</b>	Superweitwinkel-Objektiv mit Festbrennweite   IR-Filter für brillante Aufnahmen   Lichtstärke F = 2,2
<b>Fokusbereich</b>	Fixfokus, Reichweite normal: 0,2 m ~ unendlich
<b>LCD</b>	Helles 5,08 cm (2,0") Farb-TFT-LCD (320x240 Pixel)
<b>GPS</b>	Integrierte GPS-Funktion mit 32 Kanälen für höchste Genauigkeit
<b>G-Sensor</b>	3-Achsen-G-Sensor
<b>Speicher</b>	Unterstützt microSDHC-Speicherkarten von 16 bis zu 64 GB (Klasse 10 oder schneller)
<b>Audio</b>	Integriertes Mikrofon und Lautsprecher
<b>Datenformat</b>	MOV H.264
<b>Systemanforderungen</b>	Windows: Win 7, Win 8, Win 10   Mac: OS 10.5 oder höher
<b>Anschluss</b>	Mini USB
<b>Stromversorgung</b>	Interner Lithium-Ionen-Akku mit 250 mAh
<b>Maße   Gewicht</b>	Ca. 58,3 x 62,2 x 31 mm (BxHxT)   ca. 62 g (ohne Speicherkarte)
<b>Lieferumfang</b>	DashCam-402, Saugnapfhalterung, 12V/24V Fahrzeugadapter, Bedienungsanleitung

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.