

Hochauflösende Dual Auto-Kamera mit GPS

- ▶ Gleichzeitige Videoaufnahme mit Front- und Rückkamera
- ▶ Automatischer Aufnahmestart beim Einschalten
- ▶ Loop-Aufzeichnung
- ▶ Mit Bewegungssensor
- ▶ Eingebautes GPS-Modul zeichnet exakte Fahrzeugposition auf für eine genaue Fahrzeuganzeige mit Google Maps
- ▶ Ultra helles 3.0" (7,62 cm) Farb-TFT-LCD



Top-Details

- ▶ 2K Videoaufnahme (1440p/30fps) (nur Frontkamera)
- ▶ Unterstützt Zeit- /Datumsanzeige im Video
- ▶ Lichtstarke Weitwinkel-Objektive
- ▶ G-Sensor ermöglicht die Notfallaufnahme
- ▶ Mit automatischem Weißabgleich
- ▶ Inkl. Video-Software mit Routenanzeige (Software in englischer Sprache)

Technische Daten

Frontkamera	
Bildsensor	1/3-Zoll CMOS Image Sensor mit 2688 x 1520 Pixel
Video	1440P/30fps (2K), 1080P/60fps, 1080P HDR/30fps, 1080P/30fps, 720P/120fps
Foto	Die Auflösung des Schnappschusses hängt von der Videoauflösung ab (4 MP/2 MP)
Objektiv	Weitwinkel Objektiv mit Festbrennweite H:122°, V:62°, D:155°
Lichtstärke	F = 1,8
Rückkamera	
Bildsensor	1/2,7-Zoll CMOS Image Sensor mit 1920 x 1080 Pixel
Video	1080P/30fps
Objektiv	Weitwinkel Objektiv mit Festbrennweite H:102°, V:51°, D:130°
Lichtstärke	F = 2.0
LCD	Ultra helles 7,62 cm (3,0") Farb-TFT-LCD (960x240 Pixel)
GPS	Integrierte GPS-Funktion
G-Sensor	3-Achsen-G-Sensor
Fokusbereich	Fixfokus, Reichweite normal: 1,5 m ~ unendlich
Speicher	Unterstützt microSDHC-Speicherkarten von 16 bis 32 GB (Class 10 oder schneller)
Audio	Integriertes Mikrofon und Lautsprecher
Datenformat	Foto: JPEG Film: MPEG4 H.264
Systemanforderungen	Win 7/Win 10 Mac OS 10.5 oder höher
Anschlüsse	Mini USB; HDMI™ (D-Typ)
Stromversorgung	Interner Lithium-Polymer-Akku mit 470 mAh (1,739 Wh)
Maße Gewicht	90 x 57 x 30 mm (BxHxT) ca. 88 g (ohne Speicherkarte)
Lieferumfang	Dual CarDVR-1000, 5m USB-Verbindungskabel, Saugnapfhalterung, 12V/24V Fahrzeugadapter, CD-ROM, Bedienungsanleitung

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

