



## omniVID® Solar 6 Rückfahrkamerasystem

Kabellose Verbindung zwischen Kamera und Monitor.  
Ultraschallsensoren zur Entfernungsbestimmung.

### Die Highlights

- Schnelle Installation ohne zu bohren
  - Kein Kabel zum Monitor oder Bordnetz
  - Einfacher Austausch des vorhandenen Nummernschildhalters
  - Spannungsversorgung des Monitors über Zigarettenanzünderkabel oder USB-Spannungsquelle (USB-C)
- Zusätzliche Entfernungsinformation zu Hindernissen durch integrierte Ultraschallsensoren
- Hohe Kapazität (4.800 mAh) des Li-Ion-Akkus
- Betriebsdauer bis zu 100 Tage ohne Ladung (abhängig von Betriebsparametern)
- Ladung des Kamera-Akkus über Solarpaneele oder USB-C
- Einsatz als Front- oder Hecksystem möglich
- Parkhilfslinien (bei Bedarf abschaltbar)

## Technische Daten und Funktionen Monitor

Bildschirmdiagonale:	5" (ca. 12,7 cm)
Displayauflösung:	800 x 480 Pixel
Helligkeit:	500 cd/m <sup>2</sup>
Betriebsspannung (via Zigarettanzünderkabel):	9 – 32 VDC
Nennspannung:	5 VDC (USB-C)
Stromaufnahme:	max. 400 mA
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +70 °C
Gewicht (o. Halterung):	171 g
Maße (ohne Halterung, L x B x H):	13 x 10,8 x 4,2 cm
Parkhilfslinien:	Ja, in 5 Stufen anpassbar
Parkhilfslinie deaktivierbar:	Ja
Menü:	Deutsch, Englisch, Französisch
Anzeigedauer Kamerabild:	einstellbar; 45, 60, 90 oder 120 sek.
Spiegelfunktion:	Ja, horizontal und vertikal
Bildeinstellungen:	Helligkeit, Kontrast und Farbe
Zertifizierungen (System):	E-Mark, CE, RED, RoHS



## Technische Daten und Funktionen Kamera

Bildsensor:	CMOS
Auflösung:	1280 x 720 Pixel
Bildwinkel:	170° hor., 90° vert., >180° diag.
Akku-Typ und Kapazität:	Li-Ion, 4.800 mAh
Ladeleistung Solarpaneele:	1,12 W max.
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +70 °C
Schutzklasse:	IP67
Einstellwinkel Kamera:	60° vertikal
Einstellwinkel Sensoren:	55° vertikal
Übertragungsfrequenz:	2,4 GHz
Max. Sendeleistung:	100 mW
Max. Sendereichweite:	17 m
Gewicht:	750 g
Maße (L x B x H):	53 x 15,1 x 3,5 cm



## Lieferumfang

- Nummernschildhalter mit Kamera, Ultraschallsensoren, Akku und Solarpanel
- 5"-Monitor
- KFZ-Adapter auf USB-C für den Zigarettenanzünderanschluss mit integriertem USB-A-Ladeport
- Für Monitor:
  - 1× Saugnapfhalter
  - 1× Klemm-Halterung für Lüftungsdüse
  - 1x Montageplatte mit Kugelkopfaufnahme
- Ladeadapter USB-A auf USB-C für den Akku des Kameramoduls
- Nummernschild-Befestigungsmaterial
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung

