

EIGENSCHAFTEN

IP68		12 Volt
Tag- & Nachtsicht		Extra Weitwinkel 120°

TECHNISCHE DATEN

Bildsensor	CCD-Chip
TV System	PAL
Bildaufösung	500 x 582 Pixel
Bildwinkel	120 Grad
Horizontale Auflösung	600 TV-Linien
Lichtempfindlichkeit	0 LUX
IR-LEDs	9
Betriebsspannung	12 Volt
Betriebsstrom	max. 300mA
Schutzklasse	IP68

Teilenummer	KA124
Farbe	schwarz
Art. Nr.	502298831
EAN	4055168605945

Teilenummer	KA125
Farbe	weiß
Art. Nr.	510029243
EAN	4055168122022

Preise	auf Anfrage
--------	-------------

BESCHREIBUNG

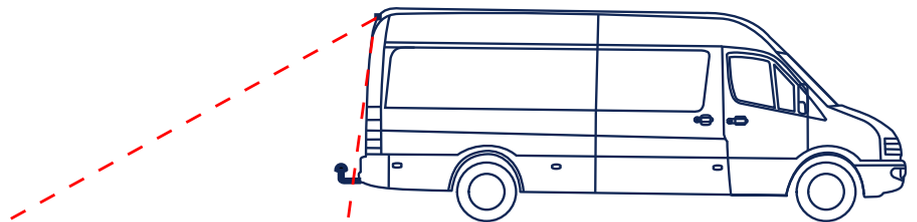
Spezielle Kugelkopfkamera für Transporter, die das Erfassen der gesamten Fahrzeugbreite, Anhängerkupplung & Ladekante ermöglicht. Auch als Rückspiegel-Ersatz nutzbar.

Für eine optimale Ausrichtung ist die wasserdichte Rückfahrkamera für Kleintransporter mit einer bereits gespiegelten 120° Linse & 9 leistungsstarken Nachtsicht IR-Dioden ausgestattet.

Mit 600 TV-Linien bietet die auf 12 V KFZ-Spannung ausgelegte Farbkamera eine besonders hohe Auflösung bei Tag/Nacht.

Ideal für das Rangieren des Transporters oder Sprinters in unübersichtlichen Stadtgebieten - auch mit Anhänger. Erfasst präzise Umgebung, Anhängerkupplung oder Ladekante.

- Kugelkopffassung für eine optimale & **einfache Kameraausrichtung**
- 120° Blickwinkel mit einem CCD Chip für eine **gute Übersicht**
- **Nachtsicht-Funktion** mit 9 Leistungsstarken IR-Dioden
- wasserdichte Kamera der **IP 68** Schutzklasse
- Für Dauerbetrieb geeignet / Rückspiegeleratz
- **passend für alle Kleintransporter**, z.B. Sprinter, Ducato, T5, Crafter, Transit, Vito usw.
- direkt für 12V KFZ-Spannung ausgelegt
- automobiler E-Zulassung



LIEFERUMFANG

Rückfahrkamera mit Kabeldurchführung
Adapterkabel auf AV-Video Chinch
Montagematerial

Zubehör

7 Zoll TFT-Monitor MO207
2x AV-Eingang



9 Zoll Quad-Monitor mit
und ohne Aufnahme-funktion



Kamera-Verlängerungs-
kabel 4 PIN



3m
5m
10m
15m
20m