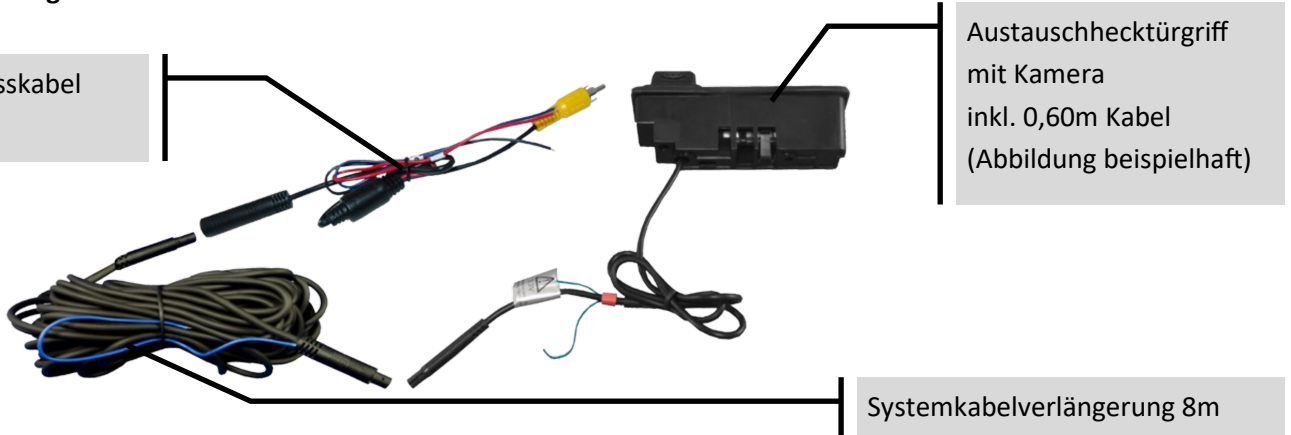


Fahrzeugspezifische Kamera

VSC-E-AU15

Lieferumfang

Anschlusskabel
0,40m



Austauschhecktürgriff
mit Kamera
inkl. 0,60m Kabel
(Abbildung beispielhaft)

Systemkabelverlängerung 8m

Produkt Features

- Sensor-Typ CMOS 1/4" HD low-light sensitive sensor
- Bildsystem NTSC
- 800 TV-Linien
- Mindestbeleuchtung 0.01 Lux
- Winkel H=140°, V=105°, D=180°
- Gespiegeltes Bild (fest)
- Abstandslinien, optional abschaltbar
- Systemkabel mit Durchleitung z.B. für Rückfahrsignal
- Schutzklasse IP69K
- Farbe schwarz
- Kabellänge insgesamt 9m
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera 4-Pin-3V
- Durchmesser Kamera-Stecker 5mm
- Betriebsspannung +12V DC (6 ~ 16V)
- Stromaufnahme 50mAh
- Leistungsaufnahme 0.6W
- Betriebstemperaturbereich -30°C bis +75°C
- Aufbewahrungstemperaturbereich -40°C bis +80°C

Tipp für den Fachhandel:

Endkunden einweisen, dass die Rückfahrkamera nicht mit dem Dampfstrahler gereinigt werden darf!

Installation



- Video-Signal
- +12V Rückfahrkamera-Signal
- Durchleitung
- Masse

Kamera nicht für Dauerbetrieb geeignet!

Hinweis: Bei Stromversorgung über Rückfahrleuchte empfehlen wir die Installation eines Relais zwischen Stromversorgung der Rückfahrleuchte und Kamerastromversorgung, um eine stabile und störungsfreie Stromversorgung zu gewährleisten und ungewollte Fehlermeldungen im Bordcomputer zu vermeiden.

Kamerakonfiguration

(nach Bedarf grüne Kabelschleife zerschneiden)

Mit Führungslinien



Ohne Führungslinien



Sollte die Isolation der Kameraleitung im Feuchtbereich nahe der Kamera bei Installation beschädigt werden, so muss die Isolation zwingend repariert werden, da sonst die Kamera bei Temperaturwechseln früher oder später Feuchtigkeit zieht.



03 12699

