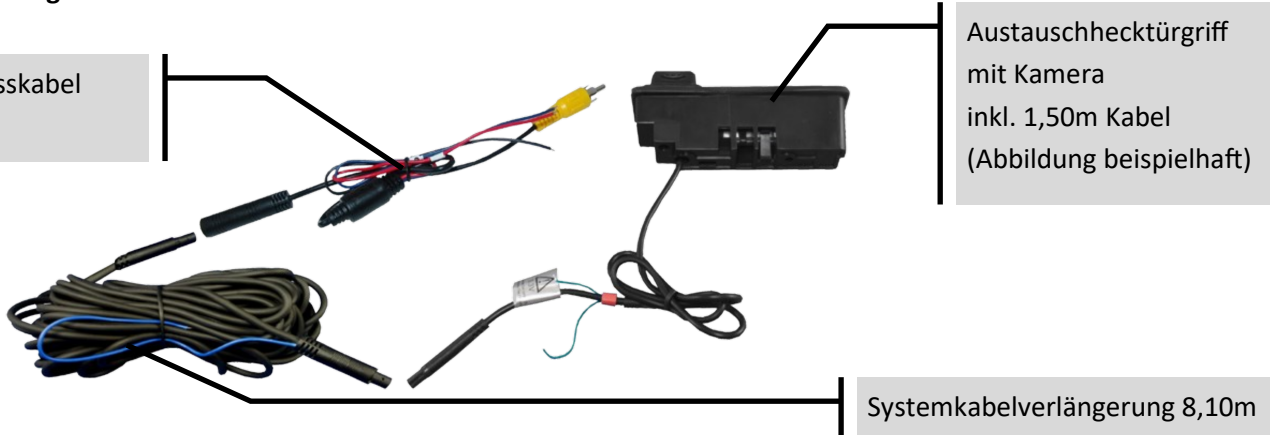


Fahrzeugspezifische Kamera

VSC-E-xxxx

Lieferumfang

Anschlusskabel
0,40m



Produkt Features

- Sensor-Typ 1/3" CMOS PC3089
- Bildsystem NTSC
- Auflösung 720 x 480 Pixel
- Mindestbeleuchtung 0.4 Lux
- Winkel H=130°, V=90°, D=170°
- Gespiegeltes Bild (fest)
- Abstandslinien, optional abschaltbar
- Systemkabel mit Durchleitung z.B. für Rückfahrsignal
- Schutzklasse IP68
- Farbe schwarz
- Kabellänge insgesamt 10m
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera 4-Pin-BM
- Durchmesser Kamera-Stecker 5mm
- Betriebsspannung +12V DC (6 ~ 16V)
- Stromaufnahme 40mAh
- Leistungsaufnahme 0.5W
- Betriebstemperaturbereich -20°C bis +70°C
- Aufbewahrungstemperaturbereich -40°C bis +85°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.



10R-04.1484

