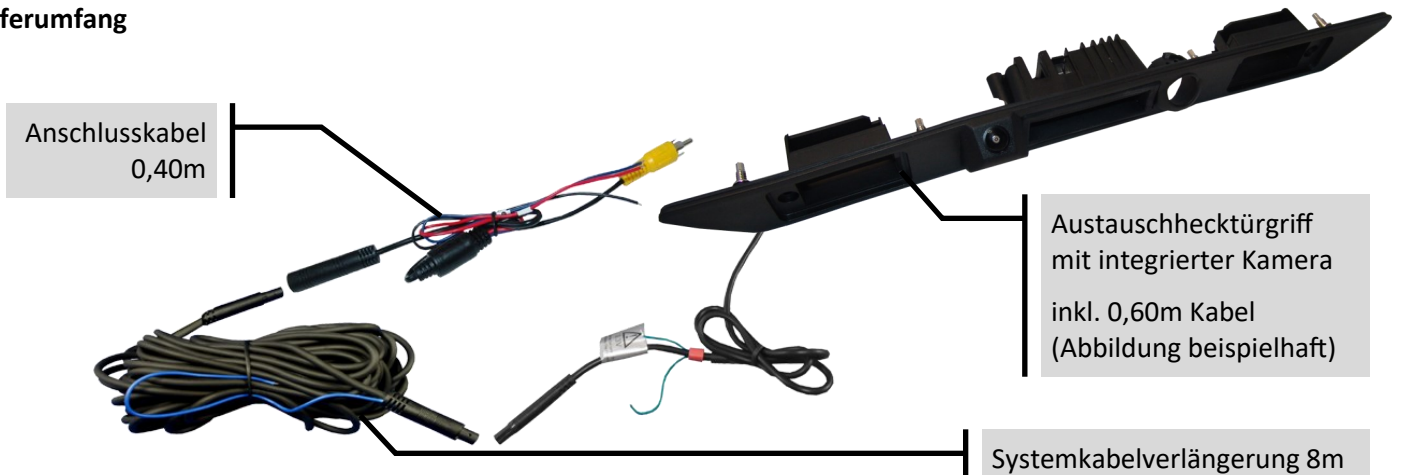


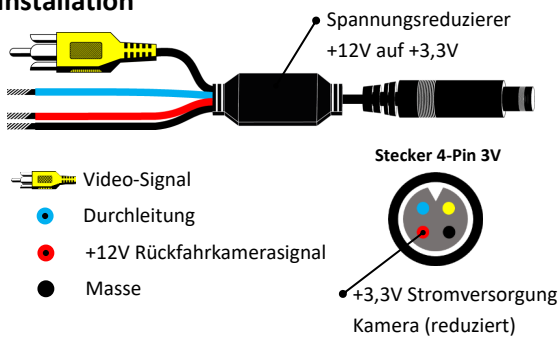
Fahrzeugspezifische Kamera

VSC-E-AU16

Lieferumfang



Installation



Kamera nicht für Dauerbetrieb geeignet!

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

Kamerakonfiguration

(nach Bedarf Kabelschlaufen zerschneiden)

Mit Führungslinien

Ohne Führungslinien



Produktfeatures

- Sensor-Typ CMOS 1/4 Zoll HD NTSC low-light sensitive
- 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
- Versorgungsspannung +12V DC (6 ~ 16V)
- Betriebsspannung Kamera +3,3V DC
- Stromaufnahme 50mA
- 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!

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.