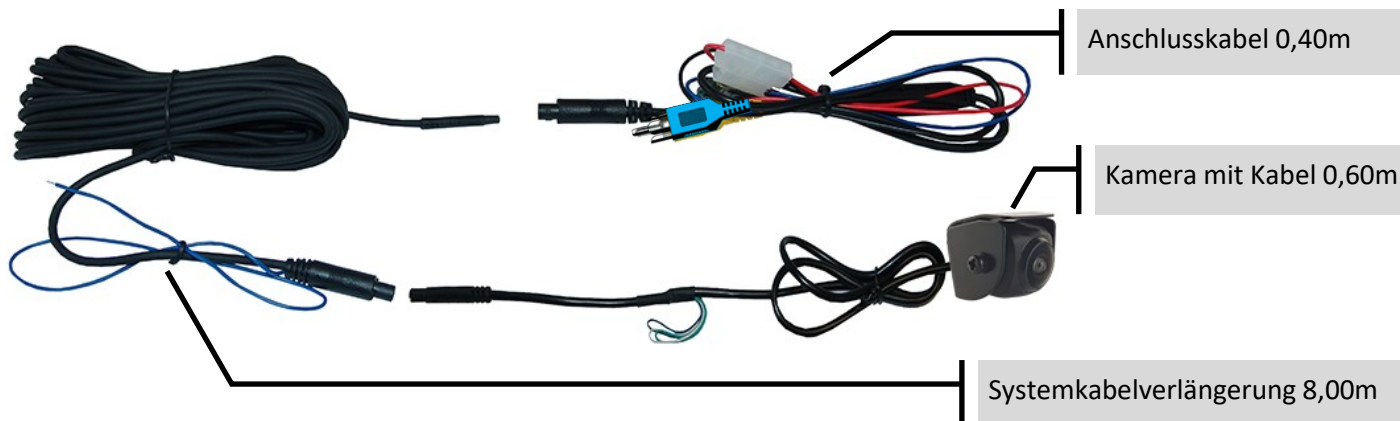


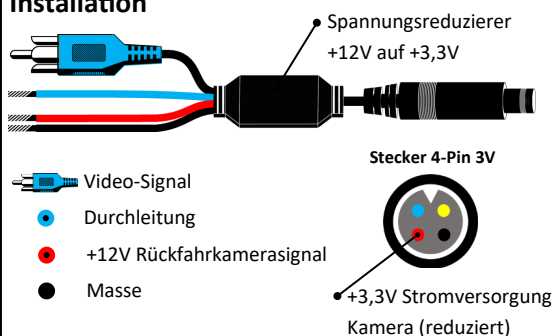
# AHD Mini Front- und Rückfahrkamera

## CAM-184Q

### Lieferumfang



### Installation



**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 Fehlermeldungen im Bordcomputer zu vermeiden.

**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.**

### Produktfeatures

- Mini Kamera AHD NTSC in Metallgehäuse mit Halter (schwarz)
- Systemkabel mit Durchleitung z.B. für Rückfahr-Signal
- Horizontaler Unterbau und vertikaler Anbau möglich
- Spiegelung abschaltbar - auch als Frontkamera nutzbar
- Sensor-Typ AHD 646 CMOS 1/4 Zoll NTSC
- Auflösung 1080p
- Bildrate bis zu 30fps
- Lichtempfindlichkeit 0,005 Lux
- Dynamikbereich 56dB
- Blende F1.2
- Winkel H = 180°, V = 125°, D = 210°
- Führungslinien abschaltbar
- Schutzklasse IP69K
- Geeignet für Dauerbetrieb (ACC)
- Versorgungsspannung **+12/24V DC (6 ~ 28V)**
- Betriebsspannung Kamera **+3,3V DC**
- Stromaufnahme 90mA
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera 4-Pin 3V
- Durchmesser Kamera-Stecker 5mm
- Kabellänge insgesamt 11,00m
- Betriebstemperaturbereich -30°C bis +75°C
- Abmessungen Kamera mit Halter 32 x 26 x 28mm (B x H x T)

### Kamerakonfiguration (nach Bedarf Kabelschlaufen zerschneiden)

Mit Führungslinien



Ohne Führungslinien



Spiegelung - Rückfahrkamera



Spiegelung - Frontkamera

