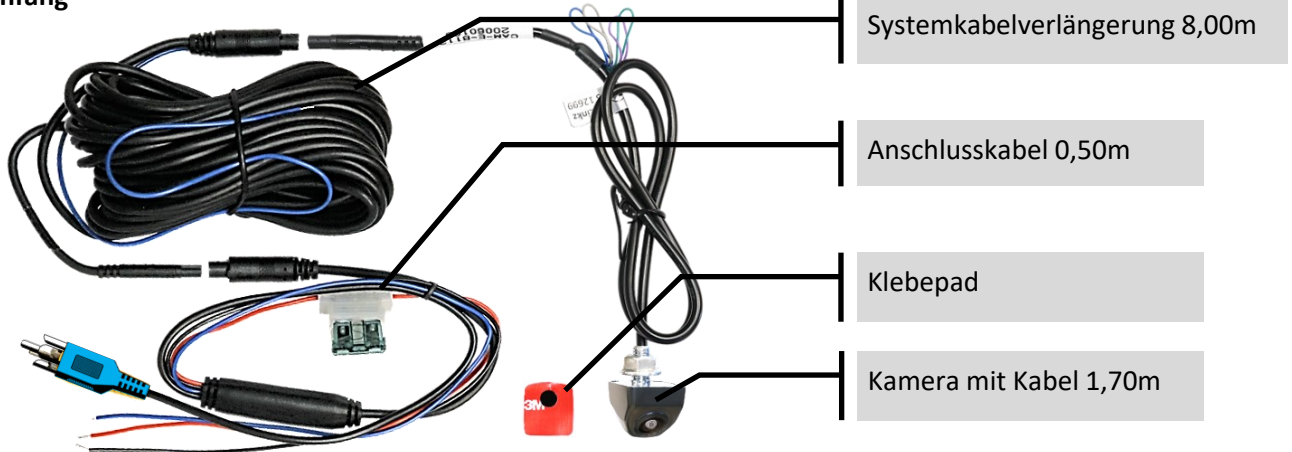


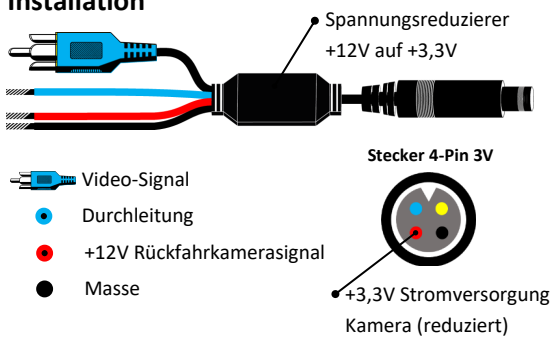
# AHD Mini Front- und Rückfahrkamera

## CAM-H115

### 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 in Metallgehäuse (schwarz)
- Kabelführendes Gewinderohr mit Kontermutter
- Systemkabel mit Durchleitung z.B. für Rückfahrtsignal
- Horizontaler Unterbau und vertikaler Anbau möglich
- Spiegelung abschaltbar - auch als Frontkamera nutzbar
- Sensor-Typ AHD 536 CMOS 1/4 Zoll PAL
- Auflösung 720p
- Bildrate bis zu 25fps
- Lichtempfindlichkeit 0,02 Lux
- Dynamikbereich 56dB
- Blende F1.2
- Winkel H = 130°, V = 80°, D = 160°
- Führungslinien abschaltbar
- Schutzklasse IP69K
- Geeignet für Dauerbetrieb (ACC)
- Versorgungsspannung **+12/24V DC (6 ~ 28V)**
- Betriebsspannung Kamera **+3,3V DC**
- Stromaufnahme 50mA
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera 4-Pin 3V
- Durchmesser Kamera-Stecker 5mm
- Kabellänge insgesamt 10,20m
- Betriebstemperaturbereich -30°C bis +75°C
- Abmessungen Kamera ohne Gewinderohr 25 x 27,7 x 22mm (B x T x H)

### Kamerakonfiguration (nach Bedarf Kabelschlaufen zerschneiden)

Mit Führungslinien



Horizontaler Unterbau



Ohne Führungslinien



Vertikaler Anbau



Spiegelung - Rückfahrkamera



Spiegelung - Frontkamera

