

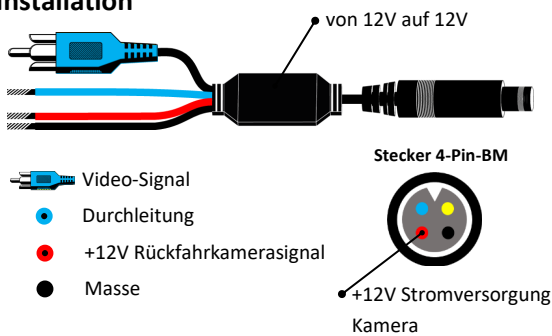
AHD Fahrzeugspezifische Kamera

VSA-ME16

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.

Produktfeatures

- Sensor-Typ AHD NTSC CMOS
- Auflösung 1080p
- Lichtempfindlichkeit 0,2 Lux
- Bildrate bis zu 30fps
- Winkel H=140°, V=85°, D=170°
- Gespiegeltes Bild (fest)
- Führungslinien abschaltbar
- Systemkabel mit Durchleitung z.B. für Rückfahrsignal
- Schutzklasse IP68
- Versorgungsspannung +12V DC (6 ~ 16V)
- Betriebsspannung Kamera +12V DC
- Stromaufnahme max. 70mA
- Video-Anschluss Cinch Stecker
- Stecker-System Kamera 4-Pin-BM
- Durchmesser Kamera-Stecker 5mm
- Kabellänge insgesamt 10m
- Betriebstemperaturbereich -20°C bis +70°C
- Aufbewahrungstemperaturbereich -40°C bis +85°C

Kamerakonfiguration

(nach Bedarf Kabelschlaufen zerschneiden)

Mit Führungslinien 

Ohne Führungslinien 

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.



10R-04.1484



Version 2404