

AHD/FBAS Aufbau Shutter-Rückfahrkamera

CAM-NCA101SH

Lieferumfang



Produktfeatures

- Aufbau Shutter-Rückfahrkamera
- Von FBAS auf AHD umstellbar
- Integrierte Heizung
- Kameraposition stufenlos vertikal einstellbar
- Sensor-Typ 1/3 Zoll CMOS Sony
- Bildsystem NTSC
- Auflösung 500.000 Pixel (FBAS), 1.300.000 Pixel (AHD)
- Lichtempfindlichkeit 0,01 Lux
- Infrarot Nachtsicht LED
- Winkel H=110°, V=80°, D=140°
- Gespiegeltes Bild (fest)
- Geeignet für Dauerbetrieb (an Klemme 15—ACC)
- Schutzklasse IP69K
- Erschütterungsbeständigkeit 10G
- 0,50m Kabel mit 4-Pin Mini-DIN Stecker mit Metallschraubverschluss und CV-Shutter-Belegung (Ø 18mm)

Technische Daten

- Abmessungen Kamera mit Halter 95 x 54 x 72mm (BxTxH)
- Betriebsspannung +12V DC
- Stromaufnahme max. 500mA
- Betriebstemperaturbereich -20°C bis +60°C
- Lagertemperaturbereich -20°C bis +80°C

Kamerakonfiguration

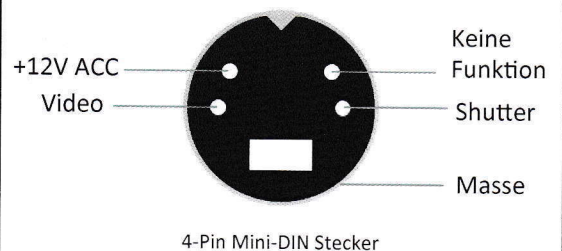
(nach Bedarf weiße Kabelschlaufe trennen)

FBAS Signal

AHD Signal



Pin-Belegung



03 12713

