

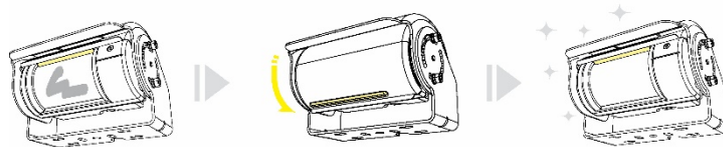


DBC 114066 TS

Rückfahrkamera

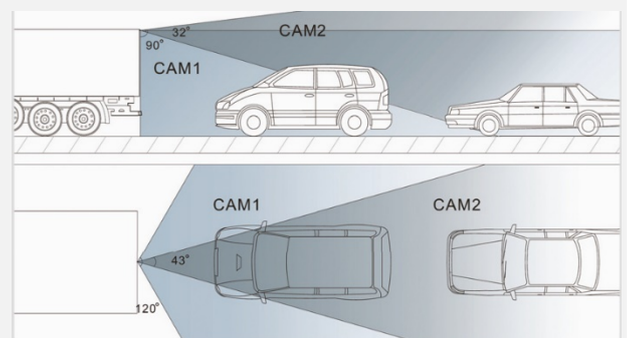
Motorisierte Twin-Shutter Kamera

WEITERE INFOS



Besonderheiten:

- 2 separate Kameras, eine für die Rückwärtsfahrt (kurze Entfernung), die andere für die Sicht nach hinten (weite Entfernung).
- Motorisierte Schutzklappe mit Wischerfunktion
- 2 Kameras, 1 x 150°, 1 x 54°
- Gute Sicht bei Dunkelheit (0 Lux) durch eingebaute LED-Beamer
- Eingebautes Mikrofon
- Schutzklasse IP69K
- Integrierte Heizung
- Inkl. 20 m Verbindungskabel (WPC 9)



DBC 114066 TS
Sichtfeld für Twin- und Tiltkameras
Example for Viewing field of Twin- and Tiltcameras

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



DBC 114066 TS

Rückfahrkamera

Motorisierte Twin-Shutter Kamera



Technische Daten:

- Sony 1.23 Megapixel CMOS Chipsatz
- Blickwinkel Kameras 1:
150° (diagonal), 116° (horizontal), 93° (vertikal)
- Blickwinkel Kameras 2:
54° (diagonal), 43° (horizontal), 32° (vertikal)
- Auflösung: 1.230.000 Pixel
- TV-Linien: > 700 TVL (CVBS)
- Lichtempfindlichkeit: 0 Lux
- Schutzklasse: IP69K
- Vibrationsbeständig bis 10 G
- Aufprallresistent bis 100 G
- Signal/Noise Ratio: besser als 46 dB (bei AGC off)
- Stromversorgung: 12 V
- Stromverbrauch: max. 5 W
- Aluminiumgehäuse, Fenster: gewölbtes Glas
- Arbeitstemperatur: -40 °C bis +85 °C
- Abmessungen (BxHxT) 114 x 57 x 59 mm
- Gewicht: ca. 480 g

EAN 40 41044 220371