



DBC 114036 SB(M)

Rückfahrkamera

Hochauflösende Farbkamera, wasserdicht



WEITERE INFOS



Besonderheiten:

- Hochauflösende Megapixel CMOS Farbkamera
- 1/3.2" Bildsensor
- Infrarot LEDs zur gleichmäßigen Ausleuchtung bei Dunkelheit
- Hohe Lichtempfindlichkeit (0 Lux)
- Elektronischer Helligkeitsabgleich
- Automatische elektronische IRIS
- Spiegelungs-/Normalbild Funktion
- Großer Blickwinkel (130°)
- Wasserdichtes Mikrofon
- Widerstandsfähig gegen Vandalismus & Feuchtigkeit (IP69K)
- Stromversorgung 12 V DC
- Wetterfestes Aluminium-Druckguss-Gehäuse mit Sonnenblende / Befestigungsbügel & Schrauben

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



DBC 114036 SB(M)

Rückfahrkamera

Hochauflösende Farbkamera, wasserdicht



Technische Daten:

- 1/3.2" CMOS Farbkamera
- Auflösung: >700 TV-Linien
- Blickwinkel: 130° diagonal (100° horizontal / 80° vertikal)
- Lichtempfindlichkeit: 0 Lux
- Spiegel-/Normalbild Funktion
- Integriertes Mikrofon
- Signal-Rausch-Verhältnis: 46 dB
- Schutzklasse: IP69K
- Spannungsversorgung: 12 V
- Stromverbrauch: < 2 W
- Vibrationsbeständig bis 10 G
- Schockfestigkeit: 100 G
- Arbeitstemperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
- Abmessungen (BxHxT): 69x41x52 mm

EAN

Version: 1150419

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.