



DBC 114047 TW

Rückfahrkamera
Doppelaugenkamera



Design made in Germany!

WEITERE INFOS



Besonderheiten:

- Diese Kamera gibt den vollen Überblick über die Fahrzeugrückseite: Ein Auge schaut nach unten und eines nach hinten, eine wertvolle Hilfe beim Einparken oder während der Fahrt.
- Ideal für Wohnmobile und professionelle Fahrzeuge wie LKWs, Baumaschinen, landwirtschaftliche Fahrzeuge etc.
- Beinhaltet 2 Kameras, die jeweils um 15° justiert werden können.
- Sony CCD Chipsatz
- 15 LEDs gewährleisten bei Dunkelheit eine Sicht bis 10 m
- Schutzklasse IP68
- Blickwinkel 110° / 90°
- Inkl. 20 m Verbindungskabel (WPC 6)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



DBC 114047 TW

Rückfahrkamera Doppelaugenkamera



Technische Daten:

- Sony CCD Chipsatz
- PAL System (NTSC Option)
- Auflösung (Pixel): PAL: 500(H)x582(V); NTSC: 510(H)x492(V)
- Image Size: ¼ inch
- Brennweite: 2,6 mm / 2,9 mm
- Blickwinkel: 110° / 90° diagonal
- horizontale Auflösung: 420 TV-Linien
- Wasser- und Systemdichtheit: IP68
- Salz und Chemikalien getestet
- 15 LEDs IR Beleuchtung für Nachtsicht (ca. 10 m)
- Signal / Noise Ratio: > 48 db
- Spannungsversorgung: 12 V (+/- 10%)
- Stromverbrauch: max. 2 W pro Kamera
- Betriebstemperatur: -30 °C bis + 65 °C
- Lagertemperatur: -40 °C bis + 85 °C
- Maße (BxHxT): 96 x 66 x 86 mm
- Gewicht: ca. 545 g
- Metallgehäuse: silber

EAN 40 41044 220579