

VNA-RCAM-DBJ200

Doppel-Rückfahrkamera für Fiat Ducato, Peugeot Boxer,
Citroën Jumper (ab 2006), Opel Movano (ab 10/2021)

S3-(E9)-02.16181

(E9)-10R-05.1811



CAR MEDIA SYSTEMS

Bildsensor	2 x 1/3" CMOS
TV-System	PAL
Auflösung	968 (H) x 488 (V) Pixel / 700 TV Linien
Blickwinkel	Nahsicht: 178° (D) x 137° (H) x 104° (V) Fernsicht: 92° (D) x 85° (H) x 51° (V)
Bildspiegelung	Fest
Schutzklasse	IP69K
Betriebsspannung	12 V
Elektronischer Verschluss	1/50 ~ 1/100.000 Sek.
Führungslinien	Nein
Verstärkungsregelung	Automatisch
Weißabgleich	Automatisch
Gegenlichtkompensation	Automatisch
Anschluss	1 x QSM 6-pol, männlich, verschraubbar, IP68
Betriebstemperatur	-30°C ~ 70°C, Luftfeuchtigkeit 95% max.
Lagertemperatur	-40°C ~ 80°C, Luftfeuchtigkeit 95% max.

LIEFERUMFANG:

1 x Doppel-Rückfahrkamera

1 x Beiblatt mit technischen Daten

VNA-RCAM-DBJ200

Dual Rear View Camera for Fiat Ducato, Peugeot Boxer,
Citroën Jumper (since 2006), Opel Movano (since 10/2021)

S3-(E9)-02.16181

(E9)-10R-05.1811



CAR MEDIA SYSTEMS

Image Sensor	2 x 1/3" CMOS
TV System	PAL / NTSC
Resolution	968 (H) × 488 (V) Pixels / 700 TV Lines
Viewing Angle	Near Vision: 178° (D) x 137° (H) x 104° (V) Distant Vision: 92° (D) x 85° (H) x 51° (V)
Mirror Function	Fixed
Protection Class	IP69K
Operating Voltage	12 V
Electronic Shutter	1/50 ~ 1/100.000 sec.
Guide Lines	No
Gain Control	Automatic
White Balance	Automatic
Backlight Compensation	Automatic
Connector	1 x QSM 6-pin, male, screw-type, IP68
Operating Temperature	-30°C ~ 70°C, RH 95% max.
Storage Temperature	40°C ~ 80°C, RH 95% max.

SCOPE OF DELIVERY:

1 x Dual Rear View Camera

1 x Technical Data Supplement