

**VNA-RCAM-SL227R**  
**VNA-RCAM-SL225R**  
**VNA-RCAM-SL220R**

Doppel-Rückfahrkamera

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: 170° (D) x 150° (H) x 110° (V) Fernsicht: 120° (D) x 95° (H) x 60° (V)
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux (F1.2 AGC an)
Bildspiegelung	Fest
Schutzklasse	IP69K
Betriebsspannung	DC 12 V
Elektronischer Verschluss	1/50 ~ 1/100.000 Sek.
Verstärkungsregelung	Automatisch
Weißabgleich	Automatisch
Gegenlichtkompensation	Automatisch
Anschluss	2 x SCM 4-pol, männlich
Betriebstemperatur	-30°C ~ 70°C, Luftfeuchtigkeit 95% max.
Lagertemperatur	-40°C ~ 80°C, Luftfeuchtigkeit 95% max.

**LIEFERUMFANG:**

**VNA-RCAM-SL220R**

1 x Doppel-Rückfahrkamera

1 x Y-Adapterkabel auf QSM 6-pol, männlich (VNA-RCAM-YA770)

1 x Beiblatt mit technischen Daten

**VNA-RCAM-SL225R**

1 x Doppel-Rückfahrkamera

1 x Y-Adapterkabel auf Mini-DIN 6-pol, männlich (VNA-RCAM-YA775)

1 x Beiblatt mit technischen Daten

**VNA-RCAM-SL227R**

1 x Doppel-Rückfahrkamera

1 x Beiblatt mit technischen Daten

# VNA-RCAM-SL227R VNA-RCAM-SL225R VNA-RCAM-SL220R

Dual Rear View Camera

S3-(E9)-02.16181

(E9)-10R-05.1811



CAR MEDIA SYSTEMS

Image Sensor	2 x 1/3" CMOS
TV System	PAL
Resolution	968 (H) x 488 Pixels (V) / 700 TV Lines
Viewing Angle	Near Vision: 170° (D) x 150° (H) x 110° (V) Distant Vision: 120° (D) x 95° (H) x 60° (V)
Photosensitivity	0,1 Lux (F1.2 AGC on)
Mirror Function	Fixed
Protection Class	IP69K
Operating Voltage	DC 12 V
Electronic Shutter	1/50 ~ 1/100.000 sec.
Gain Control	Automatic
White Balance	Automatic
Backlight Compensation	Automatic
Connector	2 x SCM 4-pin
Operating Temperature	-30°C ~ 70°C, RH 95% max.
Storage Temperature	40°C ~ 80°C, RH 95% max.

## SCOPE OF DELIVERY:

### VNA-RCAM-SL227R

1 x Dual Rear View Camera  
1 x Technical Data Supplement

### VNA-RCAM-SL225R

1 x Dual Rear View Camera  
1 x Y-Adapter Cable on Mini-DIN 6-pin, male (VNA-RCAM-YA775)  
1 x Technical Data Supplement

### VNA-RCAM-SL220R

1 x Dual Rear View Camera  
1 x Y-Adapter Cable on QSM 6-pin, male (VNA-RCAM-YA770)  
1 x Technical Data Supplement