

## 179° Mini Farb-Kamera

Die Kamera verfügt über einen hochauflösenden 960H Bildsensor. Sie haben die Wahl zwischen dem horizontalem oder vertikalem Gehäuse.

Besonderes Feature ist die Anpassbarkeit an die Einbauposition. Das Kameramodul kann in vier 90-Grad Schritten im Gehäuse gedreht werden. Dadurch ist die Kamera für die Seiten-, Wand- und Unterbaumontage geeignet. Durch Trennen eines ausgeführten Kabels kann die Ausrichtung MIR/NOR umgestellt werden. Durch ein anderes Kabel können Abstandslinien ein-/ bzw. ausgeblendet werden.

Die Kamera verfügt über die Schutzklasse IP68\* und ist somit für dauerhafte Einsätze, auch im gewerblichen Bereich, bestens geeignet.



Monitoranzeige

Realität

Punktgenaues Rangieren

### Vorteile auf einem Blick:

- Großer Blickwinkel – ideal als Panorama Rückfahrkamera
- Kleine Bauform, gute Bildqualität
- Nur kleines Loch zur Kabeldurchführung nötig
- Waschanlagentauglich
- Universell Adaptierbar, Bildlage anpassbar
- Universell Nutzbar, innen, außen, Seite Heck, Front
- Gehäuse anpassbar
- Einparklinien einblendbar



### Technische Daten:

Sensortyp: .....	1/4 Micron Color CMOS
Bildausgabe: .....	Normal, umschaltbar
Auflösung: .....	960H = 960 x 576 Pixel
Videoformat .....	NTSC
Objektiv: .....	2.0mm
Versorgungsspannung: .....	DC12V±10%
Leistungsaufnahme: .....	≤1W
Öffnungswinkel: .....	179°(Diagonal) 144°(Horizontal) 105°(Vertical)
Betriebstemperatur: .....	- 30°C bis +70°C
Lagertemperatur: .....	- 40°C bis +80°C
Maße / Gewicht: .....	75(L)*45(B)*36(H)mm , 80g
Schutzklasse: .....	IP68 + salzbeständiges Gehäuse
Schockgeprüft .....	10G
Zertifizierungen: .....	CE, E13, ROHS, FCC
EAN: .....	4260158551489

