

MCC-3130 C-MOS Colorkamera

Hochauflösende 160 ° Color Kamera

(Art.-Nr. ML.000041)



Technische Daten:

- neuester Bildsensor: 1/4 Zoll, CMOS -Sensor
- speziell entzerrtes Hochleistungsobjektiv
- hochauflösend
- Bildnorm: NTSC
- Lichtempfindlichkeit: < 2 Lux
- Bildwinkel: (d) 160° (h) 130° (v) 115°
- Betriebstemperatur: -40°C bis +85°C
- Wasserdicht nach Schutzart IP69K
- Betriebsspannung: 10-16V, DC
- geregelte automatische 3 W Heizung gegen Beschlag, Kondenswasser, Frost
- Stoss und Erschütterungsfest > 30 G
- CE und EMC geprüft
- geprüft nach EG/27/2005
- Spiegelbildfunktion schaltbar

E-Mark
e1-Zulassung
2003/27/EG
Gewicht 180g

Wahlweise Standard oder Design Halterung

Typische Anwendung:



Stand: 08/2009