



CS150LA Dualview-Farbkamera

Praktisch zwei Kameras in einem eleganten und kompakten Gehäuse

Die CS150LA ermöglicht es, auf einem Bildschirm gleichzeitig die Sicht nach unten und nach hinten darzustellen. Dadurch wird der Sichtbereich nach hinten erweitert, zudem erlaubt die direkte Sicht nach unten eine perfekte Einschätzung des Abstands zu Hindernissen. Der Einbau ist ganz einfach, denn zusätzliche Steuergeräte oder Bedienelemente sind nicht erforderlich.

Mit 20 m Anschlussleitung, passend für Moniceiver und Navigationsgeräte mit Cinch-Kameraeingang.

| Technische Daten | CS150LA |
|----------------------------|--|
| Bildsensor | 1/4" CMOS |
| Blickwinkel | 175° (diagonal) / 130° (horizontal) |
| Lichtempfindlichkeit | 0,1 Lux / F1.2 |
| TV-System | PAL / NTSC |
| Auflösung | 580 TV-Linien |
| Pixel | PAL: 762(H) x 405(V) / NTSC: 728(H) x 488(V) |
| Video-Output | Composite Signal (1.0 Vp-p, 75 Ohm) |
| Abmessungen | 57 x 80 x 43 mm (B x H x T) |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Wasser- u. Systemdichtheit | IP68 |
| Stromversorgung | 12 Volt |
| Stromverbrauch | < 2 Watt |
| Temperaturbereich Lagerung | -40°C ... +80°C |
| Temperaturbereich Betrieb | -30°C ... +70°C |