

## Controlaser Colour Eye-Ball HDX 44-100

### Supra Auflösende Heavy Duty Ball Camera

(Art.-Nr. MIL.00022)



#### Technische Daten:

Ruggedized Spezial Kamera für Heavy Duty automotive und MIL Anwendungen

- neueste High Resolution Sony Chip Generation
- Sony HR - Ex-View Color Chipsatz
- Auto Gain Control
- Auflösung 752 x 582 Pixel
- Bildwinkel 106° H / 80° V
- optionale Bildwinkel 45°/60°/72°/130°/160°
- bruchfestes chemisch gehärtetes Kameraglas entspiegelt und EMV minimiert beschichtet
- Frontglasheizung geregelt 6 Watt
- Heizung getrennt über 12/24 V Steuerleitung zuschaltbar (Tarnmodus) oder automatisch geregelt
- Heizung potentialfrei
- Gehäuse aus spezial Aluminium beschichtet in RAL 6031 HR oder schwarz RAL 9005
  
- Betriebstemperatur -46 bis + 72° nach MIL-STD 810F
- Schutzart IP69 K geprüft nach DIN 40050
- Vibrationsfestigkeit MIL-STD-810F, FIG 514.5C-3
- Schockfestigkeit MIL-STD-810F, > 50g / 11ms
- EMV nach VG 95373
- Salzwassertest nach MIL-STD-810E
  
- Anschlussstecker nach VG bzw. Kundenwunsch
- Anschluss für Zusatzgehäusemasse
- Kabellänge 0,3 m
- Abmessungen d 55mm , 500g
- spezial HD Kunststoffhalterung

#### Optionen:

- verschiedene Bildwinkel
- NASA Kameraglasbeschichtung
- aerodynamische Schutzdächer
- Waschdüsen
- Metall Kamerahalterung

#### Typische Anwendung:

