



- PTZ-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 5 ~ 75 mm Motorzoom-Objektiv
- Vandalismusgeschützt (IK10)
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- Stromversorgung 12 V DC

Die L-SC-2203 ist eine HD-CVI PTZ-Kamera mit 15-fach optischem Zoom (5 ~ 75 mm). Die Kamera ist vandalismusgeschützt (IK10). Der 1/2,8" STARVIS CMOS-Sensor liefert eine maximale Auflösung von Full HD (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Die Stromversorgung erfolgt über 12 V DC.



## TECHNISCHE DATEN

### Sensor & Objektiv

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Aufnahmesensor                | 1/2,8" CMOS                |
| Lichtempfindlichkeit          | 0,005 Lux bei F1.6         |
| Objektiv                      | 5 mm bis 75 mm (Motorzoom) |
| Blendenöffnung (max.)         | F1.6                       |
| Blickwinkel                   | 59° - 5° (H)               |
| MOD (Minimale Objekt Distanz) | 1,0 m                      |

### Video

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| Auflösung | 2MP (1920 x 1080 px)       |
| Bildraten | bis 25 bps bei 1920 x 1080 |

### DORI Tabelle

|                |        |
|----------------|--------|
| Entdecken      | 1034 m |
| Beobachten     | 409 m  |
| Erkennen       | 205 m  |
| Identifizieren | 103 m  |

### Funktionen

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Verschlusszeiten                 | 1/3 - 1/100.000 Sek.  |
| Gegenlichtkompensation           | WDR (120 dB), BLC, HLC  |
| Tag/Nacht Umschaltung            | automatisch, manuell  |
| Bilddrehung                      | 0°/180°   |
| Rauschunterdrückung              | 2D NR, 3D NR  |
| Weißabgleich                     | auto, manuell, Tracking, indoor, outdoor, natürliches Licht, Straßenlampe |
| Elektronische Bildstabilisierung | Ja  |
| Entnebelungsfunktion             | Ja  |
| Verstärkungsregelung (AGC)       | automatisch, manuell  |

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| <b>Privatzonenmaskierung</b> | Ja, 24 Bereiche |
| <b>ROI Funktion</b>          | Ja              |

#### PTZ - Funktionen

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Steuerprotokoll</b>        | DH-SD, Pelco P/D (auto-erkennung) |
| <b>Optischer Zoom</b>         | 15-fach                           |
| <b>Schwenkgeschwindigkeit</b> | 300°/Sek.                         |
| <b>Neigegeschwindigkeit</b>   | 200°/Sek.                         |
| <b>Schwenkbereich</b>         | 360°                              |
| <b>Neigebereich</b>           | -2° - 90° mit Autoflip            |
| <b>Presetpositionen</b>       | 300                               |
| <b>Tour</b>                   | Ja                                |
| <b>Muster (Pattern)</b>       | Ja                                |
| <b>Scan</b>                   | Ja                                |

#### Alarm und Audio

|                       |    |
|-----------------------|----|
| <b>Alarm Eingänge</b> | 2x |
| <b>Alarm Ausgänge</b> | 1x |
| <b>Audio Eingänge</b> | 1x |

#### Netzwerk

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| <b>Steuer Schnittstellen</b> | RS-485 |
|------------------------------|--------|

#### Allgemein

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Spannungsversorgung</b>     | 12 V DC (±10%)   |
| <b>Leistungsaufnahme</b>       | max. 12 W  |
| <b>Videonorm</b>               | HD-CVI, TVI, AHD, CVBS<br>umschaltbar per Rekorder oder DIP Schalter auf Platine |
| <b>Videoausgang</b>            | 1 x BNC  |
| <b>Schutzart</b>               | IK10   |
| <b>Abmessungen</b>             | Ø 198 mm x 158 mm (H)  |
| <b>Gewicht</b>                 | 2300 g   |
| <b>Gehäusematerial</b>         | Aluminium  |
| <b>zul. Betriebstemperatur</b> | -30 °C bis +60 °C  |

#### Lieferumfang

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Lieferumfang</b> | Netzteil, Montagezubehör, Bedienungsanleitung |
|---------------------|---|

## BILDER

