



# CLOE

**CAMERA MOTORISEE DIAMETRE 38 mm**  
***PAN AND TILT CAMERA DIAMETER 38 mm***

- **Maintenance // *Maintenance***
- **Repérage // *Spotting***
- **Inspection // *Inspection***
- **Guidage // *Guiding***



**Axe azimuth 363° ou continu Axe site 130°**  
**Filaire ou Multiplée sur câble coaxial**  
**Position Macro à l' infini télécommandée**  
**//**  
**Pan Axis 363° or endless Tilt Axis 130°**  
**wired or Multiplex device through coaxial cable**  
**Focus adjustable from macro to infinity**

CYBERIA 55 Rue MERLOT 34130 MAUGUIO (France) Tel:+33(0)4.67.99.94.58 Fax:+33(0)4.67.99.94.59

HTTP// [www.cyberia-robotics.com](http://www.cyberia-robotics.com)

Email:[info@cyberia-robotics.com](mailto:info@cyberia-robotics.com)

TECHNICAL DATA SHEET

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



# CLOE

## CAMERA MOTORISEE DIAMETRE 38 mm PAN AND TILT CAMERA DIAMETER 38 mm

<b>DESIGNATION</b>	<b>CLOE</b>
<b>Capteur // Sensor</b>	1/4 " Couleur CCD// 1/4 " <i>colour CCD</i> 752 (H) x 582 (V)
<b>Résolution // Resolution</b>	460 lignes TV:// <i>460 TV lines</i>
<b>Rap S/B // Ratio Signal /Noise</b>	> 50 dB
<b>Sensibilité // Sensitivity</b>	0.4 Lux
<b>Objectif // Lens</b>	Focale 6 mm F:1.4 Angles de vision (H)34°(V) 26°// <i>Focal 6 mm F:1.4</i> <i>view angles (H)34°(V) 26°</i>
<b>Motorisation Pan and Tilt</b>	
<b>Axe Site //Tilt axis</b>	130°
<b>Axe azimut//Pan axis</b>	363° (option continu avec recopie) // <i>363° Option endless with OSD</i>
<b>Eclairage //Lighting</b>	
<b>Nombre // Number</b>	1 x Annulaire leds blanches et variable 0 à 100% // <i>1 x Ring white leds adjustable (0 to 100%)</i>
<b>Electronique // Electronic</b>	
<b>Type // Type</b>	Multifilaire ,Multiplexée sur câble coaxial // <i>Multiwires or Multiplex device</i> <i>(power ,video and data are carried through the same cable)</i>
<b>Etanchéité//Operating depth</b>	3 bars
<b>Connectique //Connector</b>	Presse étoupe , CYBERIA étanche // <i>Gland cable or CYBERIA coax</i> <i>waterproof</i>
<b>Matière//Material</b>	Inox 304 L// <i>Stainless steel 304L</i>
<b>Dimensions // Poids</b> <i>Dimensions // Weight</i>	<b>CLOE 2 AXES filaire//CLOE 2 AXIS multiwires</b> Ø 38 mm L 400 mm <b>CLOE 2 AXES multiplexée/ CLOE 2 AXIS multiplexed</b> Ø 38 mm L 443 mm <b>CLOE 1 AXE filaire//CLOE 1 AXIS multiwires</b> Ø 38 mm L 340 mm <b>CLOE 1 AXE multiplexée/ CLOE 1 AXIS multiplexed</b> Ø 38 mm L 379 mm 2 Axes // 2 Axis / 2Kg 1 Axe // 1 Axis / 1.5 Kg

CYBERIA 55 Rue MERLOT 34130 MAUGUIO (France) Tel:+33(0)4.67.99.94.58 Fax:+33(0)4.67.99.94.59

HTTP// [www.cyberia-robotics.com](http://www.cyberia-robotics.com)

Email:[info@cyberia-robotics.com](mailto:info@cyberia-robotics.com)

