



LEA

CAMERA INSPECTION MOTORISEE *PTZ TV INSPECTION CAMERA*

*** Suivi de process // *Process control***

*** Maintenance // *Maintenance***

*** Repérage // *Spotting***

Guidage // *Guiding*



Utilisation AIR ou EAU
Multiplexage sur câble coaxial (Energie; vidéo ; data)
Objectif Zoom x18
Axe site 360° CONTINU Axe azimut +/-130°
2 projecteurs halogènes variables
//
AIR or Water operating
Multiplex device (Power; video; data) through coaxial cable
Lens zoom x18
Pan Axis 360° endless , Tilt Axis +/-130°
2 adjustable halogen lightings

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

Email:info@cyberia-robotics.com





LEA

CAMERA INSPECTION MOTORISEE *PTZ TV INSPECTION CAMERA*

| | |
|--|---|
| DESIGNATION <i>Capteur //Sensor</i> | LEA |
| Résolution // Resolution | 1/4 " Couleur CCD// <i>1/4" colour CCD</i> |
| Rap S/B // Ratio Signal /Noise | 460 lignes TV:// <i>460 TV lines</i> |
| Sensibilité//Sensitivity | > 50 dB |
| Objectif//Lens | 3 Lux |
| Motorisation <i>Pan and Tilt</i> | Focale 4,1 à 73,8 mm F:1.4 (zoom x 18) Angles de vision (H)52° à 2,3°(V) 39° à 2.17°// <i>Focal 4,1 to 73,8 mm F:1.4 (zoom x 18)</i> <i>view angles (H)52° to 2,3°(V) 39° to 2.17°</i> |
| Axe Site //Tilt axis | +/- 130° avec recopie //with <i>OSD</i> |
| Axe azimut//Pan axis | Continu avec recopie //Endless (rotary slip) with <i>OSD</i> |
| Eclairage //Lighting | |
| Nombre Number | 2x35 w Halogène et indépendant et variable 0 à 100% // <i>halogen independent & adjustable (0 to 100%)</i> |
| Electronique // Electronic | |
| Type//Type | Multiplexée sur cable coaxial //Multiplex device (power ,video and data are carried through the same cable) |
| Etanchéité//Operating depth | 3 bars |
| Connectique //Connector | JUPITER étanche // <i>Socket JUPITER coax waterproof</i> |
| Matière//Material | Aluminium Anodisé// <i>Anodized aluminium</i> |
| Dimensions /Poids <i>Dimensions/Weight</i> | Hauteur //Height:393 mm , Largeur //width 182 mm ,Ø camera // ,Ø camera housing:76 mm 4,4 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

Email:info@cyberia-robotics.com

