

# JENNY

## CAMERA TOURELLE PAN AND TILT CAMERA

\* **Maintenance // Maintenance**

\* **Repérage // Spotting**

\* **Inspection // Inspection**

\* **Guidage // Guiding**



**Axe azimut 360° continu, Axe site +/-135°  
Multiplexage sur câble coaxial  
Zoom optique 10 fois**

//

**Endless rotation of pan axis, +/- 135° of tilt axis  
Multiplex device through coaxial cable  
Optical zoom x 10**

# JENNY

## CAMERA TOURELLE PAN AND TILT CAMERA

Matière // Material :	INOX 316L ou AUG4 // Stainless steel or anodized aluminium
Poids // Weight :	Inox // Stainless steel 2,8 kg / AUG4 // Anodized aluminium 2,2 kg
Dimensions // Dimensions (mm) :	ø 58 ; L. 482 // ø 58 ; L. 482
Capteur // Sensor :	CCD couleur // CCD color
Résolution // Resolution :	> 470 lignes // > 470 lines
Sensibilité // Sensivity :	6 Lux // 6 Lux
Objectif // Lens :	Zoom x 10 // Zoom x 10
Angle de vision // Angle of view :	H (46°) à (4,9°) // H (46°) to (4,9°)
Mise au point // Focus :	Télécommandée // Remoted
Débattement // Axis :	Site : +/- 135° // Tilt : +/- 135° Azimut : 360° continu avec recopie // Pan : 360° endless with OSD
Eclairage // Lighting :	Annulaire leds blanches // Ring lighting white leds
Type // Type :	Multiplexée sur câble coaxial // Multiplexed through coaxial cable (Energie, vidéo, datas) // (Power, video, data)
Connectique // Connector :	Embase JUPITER // JUPITER socket
Etanchéité // Waterproof :	3 Bars // 3 Bars
Régie de contrôle // Control Unit :	19" 3U ; P. 360 mm // 19" 3U ; D. 360 mm
HxP // HxD (mm) poids // Weight :	7 kg // 7 kg
Alimentation // Power supply :	90-220 V / 50-60 Hz // 90-220 V / 50-60 Hz

