



**ALLWAN SECURITY**

Tél. 0 825 600 625

www.allwan.fr

CAMERA DE FORAGE

# LUCILE

Treuil motorisé GV 501



Câble coaxial



REGIE DE CONTROLE



## Performances

- \* Multiplexée sur un câble coaxial
- \* 2 Caméras couleur haute résolution
- \* Visées axiale & radiale avec éclairage
- \* Rotation axe azimut 360° en continu + recopie
- \* Compas magnétique intégré
- \* Etanchéité 50 bars

Centreur

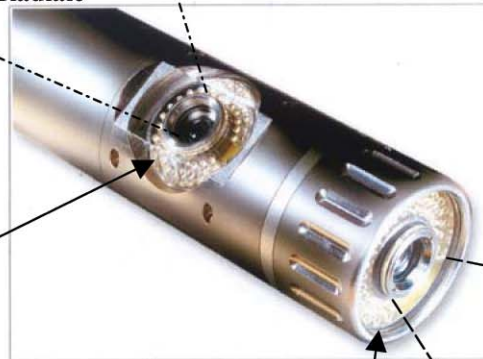


Caméra LUCILE



360° en continu

Visée Radiale



Eclairage

Visée Axiale

Eclairage



**ALLWAN SECURITY**

Tél. 0 825 600 625

www.allwan.fr

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### CAMERA LUCILE

DESIGNATION	LUCILE
Capteur	2 x CCD couleur 1/4 '' (axial & radial)
Résolution	450 lignes TV
Rapport Signal /Bruit	> 45 dB
Sensibilité	2,5 Lux
Objectif	Axial et radial :Focale 6 mm à F:2,8 angle de vue (H):34° x (V) 26°
Equipement	Compas magnétique avec recopie sur écran
Débattement	<i>Azimet</i> : continu avec recopie Commande proportionnelle avec mesure de courant
<i>Eclairage</i>	Lumière blanche par leds
<i>Electronique</i>	
Type	multiplexée sur câble coaxial jusqu'à 500 mètres (énergie ,vidéo commandes)
Etanchéité	50 bars
<i>Connectique</i>	Embase spéciale
<i>Matière</i>	Inox 316 L
Dimensions/Poids	L :800 mm ,Ø fourreau caméra :76 mm 20 Kg

### REGIE DE CONTROLE

DESIGNATION	CARACTERISTIQUES
<b>Alimentation</b>	220 Volts AC 50 Hz
<b>Dimensions</b>	19" 3 U profondeur 460 mm
<b>Poids</b>	7 Kg
<b>Equipement</b>	<p><i>Face avant</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Potentiomètre de réglage projecteur avec led d'état</li> <li>5 Boutons poussoirs fonctions caméra et commutation visée (axiale/radiale)</li> <li>Joystick de commande pour axe azimet</li> <li>Led alimentation</li> <li>Leds alarmes</li> </ul> <p><i>Face arrière</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Embase de raccordement secteur 220 V Ac 50 Hz avec Arrêt/Marche intégré</li> <li>Embases BNC de sortie vidéo (Incrustée &amp; Normale)</li> <li>Embase FISCHER coaxiale raccordement caméra</li> <li>Embase DB9F pour liaison programmation</li> </ul>

### TREUILS MOTORISES

DESIGNATION	GV 501	GV 503
<b>Capacité</b>	600 m -3/16'' 300 m -1/4'' 1500 m -1/8''	3000 m -3/16'' 1500 m -1/4'' 2000 m -1/8''
<b>Vitesse</b>	0 à 30 m/mn	0 à 42 m/mn
<b>Moteur</b>	0.37Kw	1.5Kw
<b>Alimentation</b>	220 Volts AC	220 Volts AC
<b>Poids</b>	67 Kg	245 Kg
<b>Dimensions</b>	595x 560 x 430 mm	850x 895 x 600 mm