



CHAR SNOOPY

SNOOPY CRAWLER

- * **Télé opération // *Remoted operating***
- * **Maintenance // *Maintenance***
- * **Inspection // *TV inspection***
- * **Guidage // *Guiding***



Utilisation en air
Multiplexage sur câble coaxial
//
Air operating.
Multiplex device

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



CHAR SNOOPY

SNOOPY CRAWLER

DESIGNATION	SNOOPY
Puissance moteur // Carrier power	140 w
Alimentation Porteur // Carrier voltage	24 V DC
Chenilles // Tracks	2
Vitesse// Speed	Proportionnelle (0 à 10 m / mn) // Proportional from 0 to 10 m/mn
Connectique // Connectors	FISCHER 7 pins//connector 7 pins
Matière // Material	Aluminium anodisé // Anodized aluminium
	CAMERAS
	Caméra HUGGY
Capteur // Sensor	CCD couleur // CCD colour 1/4 " 752 (H) x 582 (V)
Résolution //Resolution	460 Lignes TV
Rapport Signal // Bruit// Ratio S/B	> 50 dB
Sensibilité // Sensitivity	4 Lux
Optique// Lens	Focale 3.6 mm Angle de vision (H)51°// Focal 3.6 mm view angle (H)51°
Focus // Focus	Télécommandé à partir de VISUCASE (de MACRO à l'infini) Remoted from VISUCASE (macro to infinity)
Eclairage //Lighting	LEDS blanches // White leds
	CAMERA ARRIERE//BACK CAMERA
Capteur// Sensor	CCD N & B // CCD B&W 1/4 " 752 (H) x 582 (V)
Resolution// Resolution	380 Lignes TV // 380 TV Lines
Objectif// Lens	F 2.5 mm Angles de vue // view angle (H)72°(V) 57°
Eclairage// Lighting	Leds blanches// White leds
	DEBATTEMENT// AXIS
Site// Tilt	+/-90° avec incrustation des butées +90° & -90°// +/-90° with OSD with switch +90° & -90°
Azimut // Pan	360 ° avec recopie// 360° with OSD
Inclinomètre //Inclinometer	2 Axes // 2 axis
	ELECTRONIQUE
Type// Type	Multiplée sur câble coaxial// Multiplexed through coaxial cable
	CONNECTEURS //CONNECTORS
Situés en partie arrière caméra // Camera Back side	1 x Embase FISCHER coaxiale pour la liaison avec VISUCASE / / Link with CU 2 x Embases FISCHER 7 pins for les blocs chenilles// Tracks motor
Matière // Material	Inox 304 L// Stainless steel 304L
Poids // Weight	8.5kg
Dimensions	L : 367 mm l (w) : 172 mm H :87 mm