



Perche d'Inspection Vidéo Motorisée P&T

Full HD
1920x1080



HD-360/4K

- Caméra P&T motorisée H & V
- Immersible étanchéité IP68
- Montage sur perche et sur câble
- Eclairage réglable par LED blanches ou IR
- Enregistrement photo / vidéo Full HD
- Stockage en JPEG / AVI sur μ -SD 256 Go
- Construction solide inox et carbone
- Batterie amovible autonomie 6 - 8 heures
- Moniteur TFT enregistreur LCD 10"

APPLICATIONS

- Examen de zones confinées (Bâtiment, industrie, nucléaire, pétrole)
- Tremblements de terre, détection de rescapés, écoute dans décombres
- Contrôle de cuves et réservoirs
- Stations électriques haute tension
- Inspection des coques et embases de bateaux, structures de ports



Moniteur tactile 10,3" détachable pour contrôle intégral de toutes les fonctions

- Position
- Auto Focus
- Measure
- LED ON/OFF
- Speaker ON/OFF
- System setting
- Recording
- Photo
- Zoom in
- Zoom out
- Playback
- Full Screen
- Main/Enter Playback
- Photo
- Recording
- LED adjust ON/OFF
- Up
- Right
- Down
- Left

Pare-soleil dépliable



Tête Inox immersible



Caméra sur connecteur étanche
Fixation en bout de perche ou sur un câble longueur 100 m maxi..

Perche
Câble




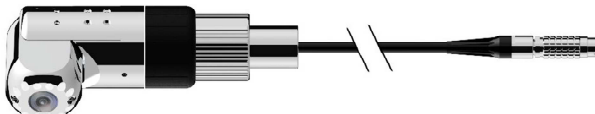
2 type d'éclairage :
Lumière blanche avec la version inox,
ou
Infrarouge 850 nm avec la version talk-back en aluminium

Spécifications Perche d'Inspection Vidéo Motorisée

Caméra	HD-360/4KW	HD-360/4KIR
		
Capteur	CMOS SONY avec ICR jour/nuit	CMOS SONY avec ICR jour/nuit
Résolution native	1920 x 1080 pixels	1920 x 1080 pixels
Eclairage	12 LED blanches portée 10m	12 LED IR @ 850nm portée 10m
Sensibilité	0.001Lux/F1.2	0.08Lux/F1.2
Objectif	Focale 3.6mm F1.2 angle de vision 160° Hor	Focale 3.6mm F1.2 angle de vision 160° H
Sortie vidéo	AHD-500M: 2592 (H) × 1944 (V)	AHD-500M: 2592 (H) × 1944 (V)
Audio	Non	Bidirectionnel micro / moniteur
Etanchéité	IP68	IP65
Rotation P & T	Horizontal: infini sans butée. Vertical: 180°	Horizontal: infini sans butée. Vertical: 180°
Dimensions	ø 39mm x hauteur 121mm	ø 34.5mm x hauteur 195mm
Poids	540 gr	260gr
Matériau du boîtier	Acier Inox 304	Aluminum anodisé noir

Perche	
Matériau	Fibre de carbone
Longueur dépliée	5,15 mètres
Longueur repliée	1,38 mètre
En option	Longueur jusqu'à 8,50 mètres
Verrouillage	Par bagues de serrage
Monture moniteur	Par vis, amovible

Moniteur Enregistreur	
Taille de l'écran	10.1" (26 cm de diagonale)
Résolution	1280*800 px Compatible with 1920*1200 px
Tactile	Dalle capacitive
Entrée vidéo	AHD & CVBS
Resolution vidéo	Enregistrement en 4K 4096 x 3112 , 2K 1920 x 1080P
Résolution photo	20MP , 16MP , 12MP , 8MP , 5MP , 2MP
Sortie Vidéo	HDMI : 4K (4096*2160) optionnelle
Compression	H.265
Formats images	Vidéo : AVI / Photo : JPEG
Stockage	Carte mémoire de 2GB à 256GB
language	Multiple Languages
Alimentation	DC 12V 2A pour recharge de la batterie
Batterie lithium	6500mAh (8.4V)
Autonomie	6 à 8 heures, caméra + écran allumés & opérationnels
Etanchéité	IP63
Dilensions	30 cm x *19 cm x 1.8 cm
Poids	865 gr

OPTION	
	<p>Touret de câble avec connecteur étanche en alternative à l'emploi de la perche pour l'examen de puits profonds, de pipeline ou de cuves. Longueur à la demande, maxi 100 m.</p> <div style="text-align: center;">  </div>