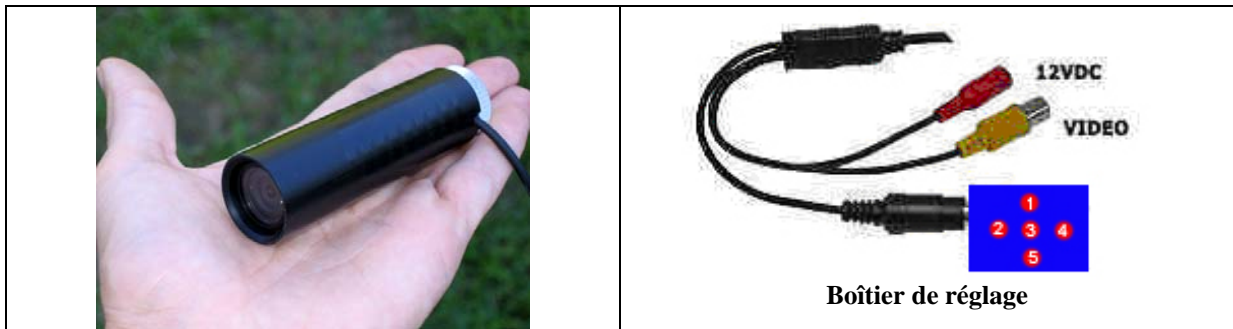


Caméra PRO Abysses 600

Nouveau capteur Sony THR 600 lignes
Caméra paramétrable - Faible consommation 90 mA - 12Volts
Image, contraste, couleur parfaite en sport de glisse, mécanique, aquatique, sous-marin.
Réglage anti-éblouissement, anti-contre jour, balance des blancs réglable...



- Caméra cylindrique en version **terrestre et sous-marine**
- Nouveau capteur PAL 4/3, Sony THR Hyper HAD, haute Résolution, 600 lignes
- Sensibilité 0,1 lux
- D-WDR (*Digital Wide Dynamic Range*)
- Paramétrage complet de la caméra par Joystick
- Anti-Contre-jour programmable par zones
- Anti éblouissement HSBLC (*Suppression hautes lumières*)
- Menus OSD : Titrage, masquage, miroir, zoom, etc ...

Nombre de pixels actifs 752 x 582 (PAL)
Résolution horiz. 600 LTV couleur
Rapport Signal / Bruit Meilleur que 50 dB (AGC off)
Sensibilité en couleur 0.1 Lux/F1.2
Effet Smear < 0,01 %
Balance des couleurs Auto (2100-9100°K) ou manuelle sur réglages R,V,B, séparés
Contrôles par menus OSD (On Screen Display) pilotés par joystick
AGC On / Off / Auto, niveaux ajustables
BLC (*anti contre-jour*) On / Off, 8 zones libres en taille et position
HSBLC On / Off, zones ajustables en taille et position
D-WDR Off / Indoor / Outdoor
Zoom Digital Off / On de x2 à x32
Objectifs (*3,6 mm en standard*) 1,8 - 2,1 - 2,5 - 3,6- 4,3 - 6 - 8 - 12 - 16 - 25 mm
Cordon Standard 0,5 m - Option : rallonges de 1m à 100 m
Connecteurs BNC Vidéo / Jack 2.1 alim.
Alimentation 12 VDC - Consommation 90 mA
Températures Fonctionnement -20° +60 °C / Stockage -25° +70°C
Dimensions et poids Diamètre 19 mm x 74 mm / 80 gr en version terrestre