

## Caméra PRO Abysses 650

Nouveau capteur Sony THR 650 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...



Version aquatique et sous-marine



Réglage caméra à distance par télécommande

- Caméra cylindrique en version **terrestre et sous-marine -100m**
- Nouveau capteur PAL 4/3, Sony THR Hyper HAD, haute Résolution, 650 lignes
- Sensibilité 0,001 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. 650 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 télécommande  
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*) 2,5 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