

# UW-3200

## Caméra submersible 50m tout inox 316L

Haute résolution 960H, avec ou sans leds blanches, illumination 10m



ALLWAN SECURITY, fabricant de caméras submersibles et industrielle depuis plus de 12 ans, présente sa caméra UW-3200, submersible 50m, tout inox 316L usiné.

Matériel robuste et de qualité pour un budget maîtrisé.

La nouvelle résolution 960H permet d'obtenir une image encore plus nette.

Dotée d'une sensibilité extrême à 0,001Lux, grâce au sens-up intégré, l'image est excellente dans toutes les conditions lumineuses.

Les 15 Leds blanches ultra haute luminosité permettent **une portée 10m dans l'obscurité totale.**

Réglage de l'intensité des LEDs par potentiomètre, depuis la surface.

## Description

- Capteur 960H Sony Super HAD II
- Corps Inox 316L usiné, visserie et support 316L
- Anti prolifération d'algues marines
- 15 Leds ultra puissantes
- Intensité des LEDs réglable
- Traitement automatique 3D-DNR, Sens-UP (8x)
- Sortie composite BNC
- Câbles, par rallonges de 20m, connectique IP68
- **Existe en immersion 200m**
- Disponible aussi avec objectif FishEye 170° en air
- Produit personnalisable, nous consulter

## Caractéristiques Techniques :

UW-3200: Caméra 960H immersion 50m tout inox 316L	
Capteur	1/3" SuperHAD CCD II
Objectif	3,6mm
Pixels	976 x 582
Fréquence	15.625Hz (H) ; 50Hz (V)
Résolution	700LTV
Sensibilité	0,001 Lux
Balayage	2:1 entrelacé
Rapport Signal/Bruit	> 52dB
Correction Gamma	0.45
Contrôle du gain	Oui, automatique
Sortie vidéo	Vidéo composite 1Vpp 75 ohm - BNC
Alimentation	12VDC +/- 10%
Consommation	130mA
Température de fonctionnement	-10 à +50°C
Dimensions	Diam. 49mm x 114mm
Poids	600g
Options	Rallonges de câble, par 20m, maxi 100m Immersion 100 ou 200m* * câble au mètre pour cette option, sortie au choix (connectique amovible type Subconn ou Presse-étoupe)

