

# UW-4990DIP

Caméra dôme fixe FULL-HD 2,1Mp – 2.8-12mm varifocale motorisé

Corps inox 316L, résistant eau de mer, IP68 EN60529



ALLWAN SECURITY, fabricant de caméras submersibles et industrielle depuis près de 20 ans, présente sa caméra UW-4990DIP étanche IP68, en inox 316L usiné.

Matériel solide à longue durée de vie, spécialement conçu pour être installé en milieu saline, sur des bateaux, cargos et plateformes offshore (hors zones atex).

## Sortie vidéo Ethernet OnVif, et caméra POE 802.3af

La nouvelle résolution FULL HD 1080P permet d'obtenir une image parfaite, d'une qualité vidéo qui fait vraiment la différence.

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

Les Leds haute luminosité permettent **une portée 15~20m dans l'obscurité totale.**

## Caractéristiques Techniques :

UW-4990DIP: Dôme fixe Ethernet OnVif FULLHD inox 316 pour bateaux, IP68	
Capteur	1/2.8" SONY CMOS STARVIS FULL HD 1080p > 2.1Mp
Objectif	2.8-12mm DC auto iris et varifocale motorisée Vrai jour/nuit avec filtre ICR
Pixels	1920 x 1080
Résolution	1080p@30fps / 1080p@25fps
Sensibilité	0,0001 Lux
Compression	H.265/H.264/MJPEG
Bitrate	<b>12Mbps max</b>
Sortie vidéo analogue	OUI
Alarme	1 TTL IN et 1 TTL OUT
Audio	1 entrée et une sortie (non amplifiée)
Port série	UART TTL Level
LAN	Off/Auto
Network	HTTP, RDP/RTSP(Uni/Multicast), TCP/IP(V4/V6), UDP, FTP, Telnet, HTTPS, RARP, PPPoE, SNMP, PAP, CHAP, DHCP, NTP, SMTP client, uPnP & etc
Fonctions spéciales	Notifications par Email/FTP/Alarme Détection de mouvement
ONVIF	OUI, Profile S
Dimensions	Diam. 118mm x 88.5mm
Alimentation	POE 802.3af ou 12VDC +/-10%
Poids	1300g environ
Options	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Moniteurs étanches 6 faces inox ou encastrables, sur-lumineux</li><li>▪ Caméras motorisées inox</li><li>▪ Enregistreurs NVR</li><li>▪ Solutions vidéo 100% bateaux</li><li>▪ Solutions vidéo 100% ATEX</li></ul>

## Description

- Capteur Sony Starvis dernière génération
- Ethernet IP OnVif FullHD 1080p
- Corps Inox 316 usiné, visserie et support 316
- Leds IR ultra puissantes **portée 15~20m**
- Traitement automatique 3D-DNR, Sens-UP (8x)
- Traitement numérique anti-brume/brouillard

