

UW-6020IP

Caméra immergeable IP HD HD 1080P 2mp - IP OnVif



Passez à la vidéo sous marine professionnelle en HD! La nouvelle caméra ALLWAN SECURITY offre une résolution Full HD en 1080p pour répondre à toutes les situations.

- Résolution 2Mp
- Objectifs 2.8 ou 4mm
- Immersion à la demande (défaut 50m)
- Réalisation en Delrin ou Inox 316L
- Sortie presse-étoupe, connecteur Subconn ou toute autre préconisation client
- Spots d'éclairage externes en option
- OnVif

Le flux RTSP permet une vision avec n'importe quel ordinateur sous windows, et l'enregistrement s'effectue via un simple logiciel comme VLC, disponible gratuitement sur internet.



Spécifications :

UW-6020IP	
Camera	
Pression de service	Par défaut : 5bars (50m) Jusqu'à 30bars (300m)
Matériaux	Delrin ou Inox 316L, hublot polycarbonate traité anti-rayures
Etanchéité	IP68 5 Bars intermittent ou permanent – joint hublot axial – option connectique amovible sur demande
Eclairage	En option : Spots blancs séparés fixés sur la bague du support Leds blanches intégrées
Poids	500g hors support
Video	
Capteur	2Mp CMOS
Résolutions	50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
Encodage	H.264
Réglages d'image	BLC, gain, Exposition, Balance des blancs, Résolution, luminosité, saturation, gamma, teinte, contraste
NETWORK	
Protocoles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Interface	100Base-T Ethernet
Video Compression standards	H.265/H.264/MJPEG ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
GENERAL	
Dimensions	90mm diamètre x 110mm
Alimentation	12VDC par POE propriétaire - Injecteur fourni
Longueur maxi de câble	100m
Support de fixation	Bague et support non inclus Disponible en aluminium marine/composite ou inox
Température d'utilisation	-30 à +60°C

Option immersion permanente à presse-étoupe triple étages réalisé sur mesure. Une solution économique pour s'affranchir d'un connecteur.



Le système de triple presse-étoupe assure une étanchéité parfaite et une sécurité supplémentaire.

