

250PTV2IR séries

Tourelle IP 3Mp avec projecteur IR intégré

OnVif - Inox 316L pour applications industrielles extrêmes et offshores





Points forts:

- Hautement résistant à la corrosion, inox AISI316L
- Etanche IP66/67 avec essuie-glace
- Module vidéo IP Full HD
- Zoom optique Autofocus 33x
- Essuie-glace

Découvrez les nouvelles tourelles prêtes à l'emploi de la série 250PTV2IR, où plusieurs versions sont disponibles pour faire face à toutes les configurations.

Un équipement robuste, étanche IP66/67 et tout en inox 316L parfaitement adapté pour les applications offshores, bord de mer et industrielles en milieux corrosifs.

ns industrielles extrêmes et offshores	
-	Tourelle marine IP ONVIF Full HD en inox 316L
Matériau	Inox AISI 316L électropoli
Finition	Electro-poli (brillant)
Certifications	IP66/67 (EN60529) EMC: EN 55032; EN 55035; EN/IEC 61000-3-2; EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-6-2; EN/IEC 61000-6-4; CISPR-32; CISPR-35 LVD: EN/IEC 62368-1 RoHS: 2011/65/EU + 2015/863/EU (RoHS 3) WEEE: 2012/19/EU
Capteur	1/2.8" Progressive CMOS, 3MP
Résolution	Jusqu'à 2065x1553, 3MP (H.264/H.265)Jusqu'à 1920x1080, 2MP (MJPEG)
Compression	H.265/H.264/MJPEG
Diffusion	Jusqu'à 4 flux configurables
Fréquence d'images	2MP: 60fps (WDR off), 30 fps (WDR on)3MP: 30fps (H.264/H.265)
Sensibilité	Couleur : 0,04 lux, N/B : 0,002 lux
Vitesse d'obturation	1 à 1/10000 s
Filtre optique	Filtre IR amovible automatiquement
Balance des blancs	Contraste Balance des blancs
Dynamic range	WDR/HDR
Objectif	Zoom optique autofocus 33x, zoom numérique 10x, 4,6-152mm, F1.6
Angle de vue	Horizontal : 55° (largeur), 2° (longueur) Vertical : 43° (largeur), 1° (longueur)
Analyse	Détection de mouvement et d'intrusion. OPTION : détection d'intrusion, mauvaise direction, enlèvement d'objet, sabotage, rôdeur, véhicule à l'arrêt, comptage d'objets,
Paramètres de l'image	Couleur, luminosité, netteté, contraste, balance des blancs, Contrôle de l'exposition, Réduction du bruit 2D/3D
Déclencheurs d'événements	Entrée externe, analyse, détection des défaillances du réseau, Événement périodique, déclenchement manuel
Actions de l'événement	Activation de la sortie externe
Eclairage IR	850nm, angles au choix 15° ou 34°
Interface	 100 Mbps Ethernet Option 100BASE-FX ou 1000BASE-X Fibre optique jusqu'à 1800m, connecteur SC
Protocoles	IPV4/V6, TCP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPOE, UPnP, IGMP, SNMP, QoS, ARP, NTP
OnVif	OUI : ONVIF profile G/S/T/M compatible
Tensions alimentation	24VAC, 120VAC, 230VAC (+/-10%) 24VDC disponible sur demande
Motorisation	PAN: 360° sans butée – Couple 20Nm TILT: 180° (+/-90°) - Couple 20Nm
Précision	Jeu mécanique : <0.1° Précision preset : 0.04°
Accessoire	WALL-L Support de fixation mural
Température de fonctionnement	T[°C] ON = 12 ± 4°C, T[°C] OFF = 20 ± 3°C
Poids	38Kg
Consommation maximum	10W min (à l'arrêt et dégivrage/chauffage /essuie-glace/éclairage éteint), 155W MAX.









250PTV2IR séries



Tourelle IP 3Mp avec projecteur IR intégré

OnVif – Inox 316L pour applications industrielles extrêmes et offshores

Dimensions:















