

## Mini caméra zoom durcie 10x

### Description :

La ORION est une mini caméra zoom 10x optique qui se démarque par ses dimensions compactes de 10.7cm x 6.3cm x 6.4cm. Cette caméra est durcie et étanche (IP66) permettant une utilisation dans une multitude d'environnement, sa sensibilité de 0.01 Lux permet une pose de jour comme de nuit en milieu urbain. La caméra Orion est IP (2MP - ONVIF profile S) avec en option la possibilité d'une connexion SDI (1080p/60/50) ou analogique (AHD) permettant une adaptation à une multitude de systèmes, son zoom est pilotable via son interface WEB ou via un pupitre par RS485 (pelco D).



### Caractéristiques techniques :

ORION Box camera	
Capteur	1/3" Progressive scan CMOS
Module Zoom	10X AF = f = 5.1 ~ 51mm
Ouverture	F1.6 à F4.8
Illumination Minimum	Color : 0.5 Lux @F1.6 BW : 0.01Lux@F1.6
Shutter	1/1 s à 1/10000
WDR	120dB
Résolutions	2.1 MP
Streaming	3 flux
Bitrate control	H.264/H.265: CBR / VBR / Hybrid
Frame rate	Max 30fps @ 1920x1080
Compression	H.264
Protocoles réseaux	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, FTP, 802.1x, QoS, HTTPS, IPv6
Stockage	Non
Détection de mouvement	Oui
IR Cut	Oui
CVBS (composite)	Oui sur demande
Matériaux	Aluminium anodisé noir
Température	-10°C à +50°C
Connectivité	Câble RJ45 50cm
Web server	Accès vidéo
Origine du module/Codeur	Corée du sud
Fixations	1* 1/4" 20UNC / 4*M2
Dimensions	Ø70 mm X 110 mm
Alimentation	12V (±10%) DC POE - (Option PoE 803.11AF 48V DC)
Poids	0.5 Kg
Environnement	IP66
Consommation	< 3.6W
Garantie	2ans retour atelier