



# DS-2ZCN2007(G) M2M OC

Caméra IP monobloc avec varifocal motorisé 2MP 8-32mm, filetage 37mm pour convertisseur optique et Cybersafe

2MP

CMOS

49.8°

37mm OC

ONVIF

H265

12V DC

PoE

CYBERSAFE



- Capteur CMOS 2MP 1920x1080 pixels
- Plage de focales 8mm à 32mm
- Plage angulaire 13.2° à 49.8° en 16/9<sup>ème</sup>
- Alimentation polyvalente 12VDC, 24VAC, PoE
- Protection contre les inversions de polarité
- Filetage 37mm pour complément optique
- Récupération de position après coupure électrique
- Compression H265, H264, MJPEG
- 3D DNR, WDR, HLC, Jour/Nuit
- ONVIF
- Cybersafe



# DS-2ZCN2007(G) M2M OC

Caméra IP monobloc avec varifocal motorisé 2MP 8-32mm, filetage 37mm pour convertisseur optique et Cybersafe

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Caméra</b>	
Modèle	DS-2ZCN2007(G) M2M OC
Capteur	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Sortie hybride	Hybride: Réseau RJ45 IP POE + Analogue CVBS PAL/NSTC
Résolution	Flux 1 : 50Hz : 25fps (1920×1080) Flux 2 : 50Hz : 25fps (1920×1080, 1280×720)
Illumination min.	Couleur: 0.05 Lux @ (F1.6, AGC ON); N/B: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON)
<b>Optique motorisée</b>	
Plages focales	8mm à 32mm
Angles de vue	Horizontal : 49.8° - 13.2°
Jour/Nuit	Filtre ICR
<b>Fonction</b>	
Focus	Auto/Manual/One Touch
Exposition	Auto/Aperture Priority/Shutter Priority/Manual
Jour/Nuit	Auto/Color/BW/Scheduled-Switch/Triggered by Alarm Input
Temps d'exposition	1/1 sec à 1/30,000 sec
Balance des blancs	Auto 1/Auto 2/Indoor/Outdoor/Manual/Sodium Lamp/Fluorescent Lamp
BLC	OFF, Left/Right, Up/Down or Center
Gain	16 niveaux ajustables
WDR	ON/OFF
HLC	ON/OFF
DNR	3D DNR
Réglages image	Saturation, luminosité, contraste...ajustables
Zoom numérique	12×
<b>Réseau</b>	
Compression vidéo	H265/H.264/MJPEG
Bitrate	32kbps à 12Mbps
Protocoles	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, FTP, 802.1x, QoS, HTTPS, IPv6 (SIP, SRTP optionnel)
Standard	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Interface de sortie	Interface Réseau RJ45, CVBS
Sécurité	Protection par mot de passe, Contrôle d'accès multi-utilisateurs
Autres	Double flux, heartbeat
<b>Général</b>	
Alimentation	12 VDC, 1.08 A, max. 7 W 24VAC, max. 7 W PoE (802.3at, 42.5 V to 57 V), 0.36 A à 0.27 A, max. 8 W
Environnement	Température: -10 °C à 60 °C (14°F to 140°F) Humidité relative: ≤90%
Dimensions	144mm×65mm×79mm (L×l×H)
Face avant	Filetage 37mm pour complément optique
<b>Cybersécurité</b>	
Certification interne	Cybersafe (cf. Cyber DS-2ZCN2007(G) M2M OC.pdf)