



IPC-B232-5ZF-H

Caméra tube 5MP autofocus

Cette caméra avec boitier en métal IP67 est idéale en extérieur grâce à une sensibilité de 0,003Lux et un projecteur infrarouge intelligent pouvant atteindre 50 mètres.

Le capteur 5MP permet quant à lui de reconnaître une cible jusqu'à 54 mètres, avec une netteté parfaite grâce au système autofocus.



- Capteur 5 mégapixels
 - 0.03 Lux & IR 50m
- Zoom motorisé autofocus

CARACTÉRISTIQUES

IPC-B232-5ZF-H
1/2.7", 5.0 megapixel, progressive scan, CMOS
5MP (2880*1620px)@25ips
0,003 Lux F1.6 (couleur) - 0 Lux (N&B)
2.8~12mm motorisée avec autofocus
Horizontal : 108,8°~ 33,2° - Vertical : 56,9°~18,3°
D (63~270m) - O (25,2~108m) - R (12,6~54m) - I (6,3~27m)
Max 50 mètres avec Filtre Mécanique (ICR)
4 zones gérées avec sensibilité réglable

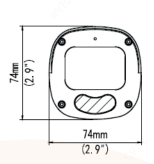
VIDÉO	
CONTREJOUR	WDR 120dB, HLC, BLC
RÉDUCTION DU BRUIT	2D/3D-DNR
OBTURATEUR	Auto/Manuel, 1 ~ 1/100000s
COMPRESSION VIDEO	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
MULTISTREAM	2 flux permanents
PROTOCOLE	HTTP/S, IPv4, DHCP, RTSP, DDNS, NTP, FTP, UPnP, SMTP, SSL
ONVIF	Profil S, G & T - API

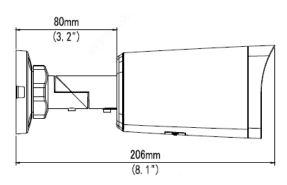
CONNECTIQUE	
STOCKAGE	MicroSD, jusqu'à 256Go
ETHERNET	1 RJ45 10/100M avec connecteur étanche
AUDIO	0/0
ALARME	0/0

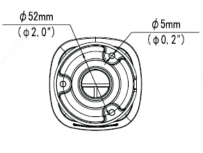
GÉNÉRAL	
COURANT	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af) - Consommation Max 8,5W
DIMENSIONS	206 × 74 × 74mm
POIDS	550 grammes
PROTECTION	Étanche eau et poussières IP67
TEMPÉRATURES	-30°C ~ 60°C, Humidity: ≤95% RH (sans condensation)



DIMENSIONS







ACCESSOIRES







RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
TR-JB06-IN	Boite de jonction étanche pour caméra tube
TR-JB05-B-IN	Boite de jonction étanche pour caméra tube
TR-UP06-C-IN	Support pour mât avec cerclage

DISTRIBUÉ PAR



