

NEO-34

CAMÉRA BULLET 4 EN 1 MOTORISÉE DE 2 MÉGAPIXELS



CVBS HDCVI™ HDTVI AHD

CARACTÉRISTIQUES

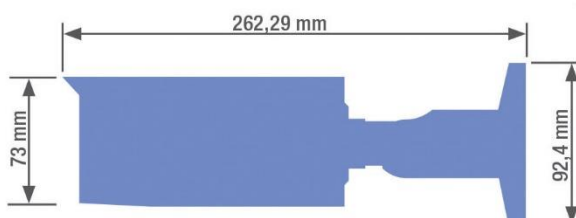
- › Résolution full HD 1920 x 1080P
- › Éclairage minimal 0,01 Lux
- › Capteur CMOS de Sony
- › Support ICR switch, jour / lumière
- › Fonction de réduction du bruit 2D/3D, AWB, AGC, BLC
- › WDR numérique
- › Détection de mouvement, masquage, miroir
- › Jusqu'à 300 m de transmission vidéo
- › Contrôle du menu OSD sur le câble coaxial (UTC)
- › Commutateur et menu de commande des touches OSD
- › Sortie 4-en-1 AHD / HD CVI / HD TVI / sortie CVBS en option
- › Distance éclairage infrarouge: 60 – 80 m
- › Protection contre les pics de tension 4000 V
- › Objectif Varifocal motorisé de 5.5 - 50 mm
- › Degré de protection IP66

ACCESSOIRES



Base de connexion

DIMENSIONS



CAMÉRA	NEO-34
Capteur d'image	1/2.9" 2 MP
Pixels effectifs	1985 (H) x 1105 (V)
Résolution vidéo	1080P@25/30fps
Obturbateur Electronique	1/25s – 1/50,000s
Éclairage minimal	0.01 Lux @F1.2(AGC ON), 0 lux IR en marche
Système vidéo	PAL / NTSC
Sortie vidéo	1 canal – AHD / HDCVI / HDTVI / CVBS opt
Jour/nuit	Couleurs, noir et blanc / Ext (default : couleur)
WDR	WDR numérique
Switch vidéo	Appuyer longuement sur OSD
Contrôle infrarouge intelligent	Fonctions disponibles
DNR	2D/3D DNR, plusieurs niveaux réglables
Menu OSD	Support, contrôle de câble coaxial (UTC)
Autres fonctions	AWB, AGC, BLC
LED INFRAROUGE	
Éclairage infrarouge	4 Leds array
Distance	60 - 80 m
OBJECTIF	
Objectif	5.5 – 50 mm - Objectif motorisé
Zoom	4 x zoom optique
ONVIF	2.6 compatible
GÉNÉRAL	
Alimentation	DC 12 V + 10 %
Consommation	< 10 W
Temp. de service	-20°C – (+60°C), 10% - 90% d'humidité
Degré de protection	IP66 / protection contre les pics de tension 4000 V