



МОДЕЛЬ

GV-188-IP-IF-DOS50-30 VMA

Матриця	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Мін. чутливість	Color 0.003lux @ F1.6(AGC ON) ; B/W 0 lux @ IR ON
Швидкість затвора	1/5 - 1/20 000 с
Придушення шуму (DNR)	3D
WDR	120 дБ
Регулювання по осях	поворот: 0° - 360°, нахил: 0° - 90°, оберт: 0° - 360°
Фокусна відстань	2.7-13.5 мм
Апертура	F1.0
Кути огляду	Г: 95.8° - 29.2°, В: 50.6° - 16.4°, Д: 114.6° - 33.4°
Тип підсвічування	ІЧ
Дальність підсвічування	60м
Відео компресія	H.265/H.264/H.264+/H.265+
Кількість потоків	3
Роздільна здатність відео	2592 × 1944, 1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360
Частота кадрів (головний потік)	2592 × 1944, 1920 × 1080, 1280 × 720 - 25 к/с
Частота кадрів (доп. потік)	640 × 480, 640 × 360 - 25 к/с
BLC	Підтримує
HLC	Підтримує
Метод зберігання	MicroSD - 256 Гб , NAS(NFS, SMB/CIFS), (ANR)
Програмне забезпечення	GVSS
Сумісність	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI, SDK
Аудіо інтерфейси	1 вх/1 вих
Мережеві інтерфейси	1 RJ45 10M/100M
Інтерфейси тривоги	1 вх/1 вих
Виявлення об'єкта	64-200 м
Спостереження за об'єктом	25-79 м
Розпізнавання об'єкту	12-40 м
Ідентифікація об'єкта	6-20 м
ROI	1 зона для головного та дод. потоку
Перетин лінії	Підтримує
Вторгнення в область	Підтримує
Виявлення облич	Підтримує
Цільові типи	Підтримує
Тригери тривоги	виявлення перетину лінії, виявлення вторгнення, виявлення руху (людини та транспортного засобу), сигналізація несанкціонованого доступу до відео, виявлення облич
Живлення	12В DC
PoE	802.3at
Потужність споживання	13 - 15 Вт
Робоча температура	-30 °C - +60 °C
Ступінь захисту	IP67, IK10
Розміри	309 × 98 × 93 мм
Вага	1.4 кг
Матеріал	метал
Строк гарантії	24 міс.