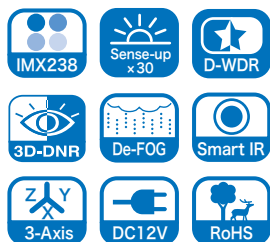


1080P AHD IR ドームカメラ

GAHD-903R



主な仕様

撮像素子	1/2.8型 SONY CMOS
水平解像度	1100TV Lines
総画素数	1952(H) × 1116(V)
有効画素数	1944(H) × 1104(V) 2.14M
走査方式	プログレッシブスキャン
映像出力	1920 × 1080P 30fps, CVBS:960H
出力端子	AHD / CVBS
S/N 比	52dB 以上 (AGC OFF)
プライバシーマスク	ON / OFF (4ヵ所)
モーション検知	ON / OFF (4ヵ所)
ネガイメージ	ON / OFF
反転	OFF / MIRROR / V-FLIP / ROTATE
静止	ON / OFF
最低被写体照度	0Lux (IR On)
ホワイトバランス	AWB / ATW / AWC→ SET / INDOOR / OUTDOOR / MANUAL (2,000°K~20,000°K)
シャッタースピード	AUTO / MANUAL (1/30~1/50,000NTSC, 1/25~1/50,000PAL)
感度アップ	AUTO / OFF (上限選択×2~×30)
BLC	OFF / BLC / HSBLC
ゲインコントロール	0~15

3DNR	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
デイ/ナイト	AUTO / DAY / NIGHT / EXT
シャープネス	レベル調整
レンズシェーディング	ON / OFF
DEFOG	ON / OFF
言語	日本語OSD対応
レンズ	2.8~12mm
IR照射距離	20M
電源	DC12V
消費電流	120mA (IR Off), 290mA (IR On)
動作周囲温度	-10°C~50°C
動作周囲湿度	0%RH ~ 90%RH (結露無きこと)
寸法(mm)Φ×H	113.8 × 90
重量	200g

寸法図(単位:mm)

