

Analog HD solution

GAHV-903R

1080p A-HD 耐衝撃IRドームカメラ



Key Features

GAHV-903R

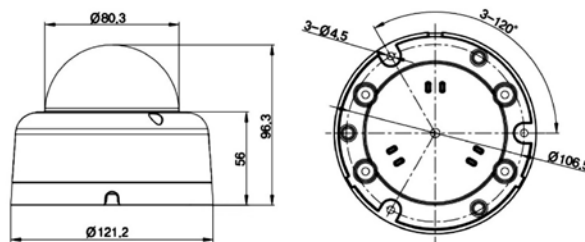
1080p A-HD 耐衝撃IRドームカメラ

- 2メガピクセル1/2.8型SONYプログレッシブスキャンCMOSセンサー
- 最大解像度:1920 x 1080 (30fps)
- 最大伝送距離:400m (5C-HFBT) / 200m (3C-2V)
- 2.8~12mm メガピクセルバリフォーカルレンズ
- IR 照射距離:20m
- デュアル映像出力 (AHD and CVBS)
- D-WDR, Defog, 3DNR, スローシャッター制御 (感度Up) 機能
- プライバシーマスク機能 (最大4カ所)
- 同軸通信サポート
- モーション検知 (最大4カ所 / 1280ブロック)
- 日本語OSD対応
- 3軸調整機構
- 屋外設置対応 (軒下程度) :IP66
- DC12V

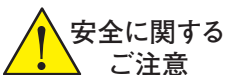
Specifications Analog HD solution

Model	GAHV-903R
撮像素子	2M 1/2.8 型 SONY progressive scan CMOS Sensor
水平解像度	1100TV ライン
総画素数	1952 (H) x 1116 (V) 2.18M
有効画素数	1944 (H) x 1104 (V) 2.14M
走査方式	プログレッシブスキャン
映像出力	AHD : 1920x1080P 30fps、CVBS : 960H
出力端子	AHD : 1/CVBS : 1
S/N 比	52db 以上 (AGC OFF)
プライバシーマスキング	ON / OFF (4カ所)
モーション検知	ON / OFF (4カ所)
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 (2,000K ~ 20,000K)
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 x 2 ~ x 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	ENG/ARB/HEB/JPN/KOR/TUR/NED/POR/RUS/POL/SPA/ITA/FRA/GER/CHN2/CHN1
レンズ	2.8 ~ 12 mmメガピクセルパフォーカルレンズ
IR 照射距離	20 m
電源	DC12V
消費電流	120 m A (IR OFF)、290 m A (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)	121.2 (φ) x 96.3 (H)
質量	570g

寸法図 (mm)



※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。



**安全に関する
ご注意**

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「使用上のご注意」をよくお読みください。水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

お問い合わせ

発売元

株式会社ジーネット セキュリティシステム部

<大阪本社>

〒540-0024 大阪市中央区南新町1-2-10

TEL.06-6946-1916

FAX.06-6946-1936

<http://security.g-net.co.jp/>

<東京営業所>

〒143-0006 東京都大田区平和島3-1-7

TEL.03-5767-5523

FAX.03-3763-2185

GC20160116DK

