

AHD-SD77G

AHD1080P

GPS自動時刻補正付 SDカード記録型 2.4MP 街頭防犯システム

有効画素数	240 万画素
映像信号方式/ 映像出力	NTSC 方式 / 1.0Vp-p 75 Ω
S/N 比	52dB (AGC OFF)
最低照度	0.1Lux F1.2
イメージセンサー	1/2.8" 2.4MP SONY IMX322
ホワイトバランス	ATW / AWB / AWC → SET / マニュアル / 室内 / 屋外
電子シャッター	1/30,1/60,FLK,1/240,1/480,1/1000,1/2000,1/5000,1/10000,1/50000 x2,x4,x6,x8,x10,x15,x20,x25,x30,AUTO
ゲインコントロール	AGC: Level Setting (0 ~ 15)
デジタルワイドダイナミック	ON / OFF / AUTO
シャープネス	オート(0 ~ 10)
プライバシー	OFF / ON(エリア4ヶ所)
映像反転	OFF / ミラー / V-FLIP / 回転
逆光補正	OFF / BLC / HSBLC
フリッカーレス	あり
DNR	2DNR / 3DNR
レンズ	2.8-9.0mm オートアイリス 3.0 メガピクセルレンズ
OSD メニュー	上, 下, 左, 右カーソルボタン, SET ボタン
OSD メニュー言語	英語 (全12ヶ言語)
録画メディア	SD カード 1GB ~ 32GB(SDHC), 64GB ~ 128GB(SDXC)
解像度	960x480,1920x1080
動体検知	範囲及び感度設定可
再生	再生, 早送り, コマ送り, 早戻し, コマ戻し, 一時停止(本体ではアナログのみ)
スピード(再生時)	x1,x2,x4,x8,x16,x32
圧縮方式	H.264
録画解像度	1920x1080,1280x720,640x480 1,2,4,10,15,20,25,(30※1080P 未満のみ)
録画品質	3 段階
ビデオ出力	1CH CVBS out / 1CH AHD1080P
録画モード	手動 / 動体検知 / スケジュール
赤外線照射機能	あり
赤外線リモコン	あり
GPS自動時刻補正機能	あり(毎日24:00 1回)
電源/ 消費電力	DC12V ±10% / 550mA(IR ON), 340mA(昼)最大8W
動作可能温度/ 湿度	-10°C ~ 50°C / 90%以下
外形寸法 / 重量	145(幅)×245(高)×430(奥)mm / 約2000g