

KI-7277V
 1080P AHD
 40M IR Vari-Focal



スペック

イメージセンサー	イメージ デバイス	1/3"SONY Exmor CMOS 2メガ センサー + NEXTCHIP NVP2440H DSP
	スキャン システム	プログレッシブ スキャン
	有効画素数	1920(H) x 1080(V) 2.07メガピクセル
	総画素数	2000(H)x1241(V) 2.48メガピクセル
レンズ	マウント	3メガピクセル vari-focal ICR lens
ビデオ	解像度	1080P (1920 x 1080)
	最低被写体照度	0.1Lux(@50IRE) / 0.01Lux(sense-Up x4)
	フレームレート	30/25Fps
	シャッター速度	1/30(25) - 1/50,000
	S/N比	50dB以上
	オートホワイトバランス	ATW / LOCK / MANUAL
	WDR	Off / D-WDR / BLC / HSBLC
	Day & Night機能	Color / B&W / Auto / Extern
	カメラ設定	COM. / VIDEO OUTPUT MODE / LANGUAGE / FW VER.
	画像調整	SHARPNESS / COLOR GAIN / SHADING MIRROR / FLIP / DNR / SENSE-UP / DEFOG / DNR / PRIVACY / MOTION
電源	消費電力	DC12V / 320mA(IR on)
メカニカル	サイズ	77(W) x 170.5(D)mm
	重量	700g
動作時環境	温度	-10°C~+60°C
	湿度	0RH~80RH