

HDC-102V/102VR

- 2.1Mega Pixel, 1/2.9" Progressive SONY CMOS Sensor
- 1080P (1920x1080)@30fps (Standard)
- 最低照度 0.1Lux(HDC-102V), 0Lux(HDC-102VR, LED On)
- IR LED 30個、最長20mまで(HDC-102VR)
- f=3.6 ~ 16mm メガピクセルバリアフォーカルレンズ
- True Day & Night Capability with Motorized IR Cut Filter
- WDR, BLC, AGC, 3DNR
- プライバシーマスキング / 便利なOSD
- HD-SDI (BNC) / 点検用ビデオ出力端子
- DC12V / AC24V Dual Voltage 対応

製品仕様

型番		HDC-102V	HDC-102VR
信号方式		HD-SDI(SMPTE292M)	
走査方式		Progressive Scan	
撮像素子		2.1Mega Pixel, 1/2.9" SONY CMOS	
Sync. System		Internal	
有効画素数		1984(H) x 1105(V)	
最低照度		0.1Lux	0Lux(IR Led On)
レンズ		f=3.6~16mm メガピクセルバリアフォーカルレンズ	
S/N 比		50dB以上	
映像出力	HD SDI	1080p@30fps, 1080p@25fps 720p@60fps, 720p@50fps	
	CVBS/TV Out	1.0Vp-p / NTSC / PAL 選択可能	
カメラ機能	AGC(オート・ゲイン・コントロール)	0 ~ 23dB(TBD)	
	BLC(逆光補正)	OFF / WDR / BLC 選択可能	
	WDR(ワイド・ダイナミック・レンジ)	OFF / WDR / BLC 選択可能	
	フリッカーレス	60Hz / 50Hz 選択可能	
	ホワイトバランス	Auto / AUTOext / Push / Manual	
	デイ & ナイト	IR CUT / Pass Filter change	
	プライバシーマスキング	Zone 24個、On/Off	
	動き検出	Off / On	
	D-Zoom	1x ~ 20x	
	Reverse	H-Rev / V-Rev / HV-Rev	
OSD		英語	
シャッタースピード		Auto / Manual 選択可能	
IR LED		X	850nm, 30ea
IR可視距離		X	最長20mまで
消費電力		DC12V(±10%), Max. 480mA /AC24V(±10%), Max. 7.8W	DC12V(±10%), Max. 600mA /AC24V(±10%), Max. 7.8W
動作温度		-10°C ~ +50°C	
保管温度		-20°C ~ +70°C	
湿度		動作 : 80% 以下 / 保管 : 95% 以下	
外形寸法		Bubble(100Φ), Φ135 x 96.9	
重量		約 350g	

製品外観(mm)

