



光学 x20/DG x16 合計320倍Zoom

\* 機器仕様/形状は改良のため予告なく変更する場合があります

機器名称	SSV-XHD8603R (AHD/TVI/CVI/CVBS PTZカメラ)		各種機能設定	各種機能仕様	
撮像素子	1/3 2.0Mp SONY IMX323 Progressive CMOS Sensor	機能AUTO設定	OSD	赤外線LED	LED 42mil/150m
有効画素数	1920*1080p@25/30fps 1280x720p@50/60fps	A E S	○	防水機能	IP 66
同期方式	内部同期方式	A G C	○	レンズ仕様	VF4.7~84.6mmf1.4
映像出力	1.0Vp-p75Ω BNC	A W B	○	ズーム倍率	光学20倍・DG16倍
T V方式	NTSC方式	A T W	○	ツアー	47°リセット(16ホジション)
被写体照度	0.05 lx /f2.0	A W C	×	プリセット	220°リセット
S N比	50db 以上 (AGC-OFF)	A L C	×	スキャン	360°パン/P-Pスキャン
温度環境	-40℃~+60℃	B L C	○	旋回角度	P360° /エンドレス回転 T180°
湿度環境	0%~95%(結露なき事)	E L C	×	動作速度	Pan 0.4° ~200° /秒 Tilt 0.4° ~160° /秒
機器色調	ライトベージュ色調	ICR-CUT	○	プロトコール	PELCO D&P/RS485・422
電源電圧	DC12V	DAY&NIGHT	○	FLIP機能	DIGITAL フリップサポート
消費電流	MAX 4.0A	MIRROR	○	ホームポジション	可変/1~60分
機器重量	7.2 Kg	D N R	×	モーションディテクト	
機器寸法	W228.2x H307.7 L235.5mm	W D R	×	プライバシーマスク	8ポジション
		3 D 機構	—	オション機器	