

WAT-221S2



强光背光补偿：	开 / 关
白点校正功能：	最多 64 点
除雾功能：	开 (可调整) / 关
数位放大：	x2 - 256 (ZOOM/PAN/TILT)
隐私遮蔽：	4 masks
镜像倒像：	V-FLIP / H-FRIP / HV-FLIP
电源电压：	DC+12V±10%
消耗电流：	1.32W (110mA)
动作温度：	-10 - +50°C
保存温度：	-30 - +70°C
动作/保存湿度：	95% RH 以下
镜头座：	CS-mount
重量：	约 150g

规格

摄像素子：	1/2 inch interline transfer CCD image sensor		
有效画素：	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)	
总画素：	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)	
Unit cellsize：	8.4µm x 9.8µm	8.6µm x 8.3µm	
摄像方式：	Ye . Cy . Mg . G 补色		
同步方式：	内同步		
扫描方式：	2 : 1 Interm		
信号输出：	BNC	Composite: 1.0 V(p-p) 75Ω (Unbalanced)	
	Y/C	Y: 1.0V(p-p), C: 0.3V(p-p) 75Ω	
水平解析度：	550TVL (画面中央)		
最低照度：	0.006 lx F1.2 (AGC=ON, Shutter=OFF, NR=ON, γ=0.45)		
	0.0004 lx F1.2 (AGC=ON, Shutter=x16, NR=ON, γ=0.45)		
信号杂讯比：	55dB (AGC=3dB .r=1.0dB)		
功能设置：	SOD (显示器) / RS-485 (Pelco-D) 遥控器		
AE 模式：	电子快门	x2, x4, x8, x16, x32, x64, x128, x256 (field)	
		1/60, 1/100 秒	1/50, 1/120 秒.
	电子光圈	1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000 秒.	1/50 - 1/100000 秒.
		x16 - 1/100000 秒.	
白平衡：	ATW, PWB, MWB, PRESET (4 种)		
自动增益控制 : (AGC)	高: -3~44dB / 低: -3~32dB		
手动增益控制 : (MGC)	-3 ~44dB (1dB 步骤)		
Gamma 特性：	9 阶段设定 (1.0/0.8/0.7/0.6/0.55/0.45/0.4/0.35)		
Noise reduction 降噪：	3DNR ON (可调整水平) / OFF		
宽动态范围：	D-WDR (数字宽动态范围) ON / OFF		
Motion detection 运作测试：	ON (Area/Sensitivity/Alarm) / OFF		
光圈镜头：	视频 / DC (自动判别)		
逆光补偿：	开 / 关		

