



CCD 摄影机

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



KMS-1070CS
说明:
 使用电源: DC12V 1.0W
 摄像组件: 1/3inch CCD感应组件
 摄像像素: 542(H) x 492(V)
 镜头: 3.6mm F2.0/92
 镜头功能: 可在基板选择
 扫描系统: EIA 2:1 交织扫描
 分辨率: 水平380TV Lines
 电子快门: 自动(1/60~1/100,000秒连续)

非闪光快门: 可在基板选择
 增益控制: 自动增益控制
 视频输出: 1.0Vp-p 复合式影像讯号
 相对湿度: 85%RH
 重量: 100g

噪声比: 45dB以上
 最低照度: 0.2Lux at F2.0
 操作温度: -20°C~+55°C
 尺寸: 88(Φ) x 60(H) mm



KMS-1064KCS
黑白标准型摄影机 (VD两用)
规格:
 ● 电视系统: EIA
 ● 摄像组件: 1/3-inch CCD摄像组件
 ● 有效像素: 510(H) * 492(V)
 ● 同步系统: 内同步
 ● 最低照度: 0.2Lux*F 1.2
 ● 分辨率: 400TV Line
 ● 噪声比: 48dB以上

- 白平衡: 自动
- 电子快门: 1/60-1/120,000 sec
- 讯号输出: 1.0 Vp-p 复合式讯号 阻抗75ohm
- 增益控制: 自动增益控制
- 工作湿度: 85%RH
- 自动光圈: DD/VD驱动
- γ 值: 0.45
- 工作温度: -10°C~50°C
- 电源供应: DC 12V/200mA



KMS-1042BOX
半球型吓阻伪装摄影机 KMS-1042BOX
 电源: DC 12V/50MA
 功能: 适用天花板、轻钢架
 配备: 变压器/镜头
 镜头: 3.6m/m
 日视角度: 92



电视系统: NTSC
 摄像组件: 1/3-inch CCD摄像组件
 有效像素: 537(H) x 505(V) mm
 扫描系统: 525Lines, 60图场/秒
 同步系统: 内同步
 最低照度: 0.2lux F1.2 5600 K
 镜头视界角度: 3.6mm F2.0/92
 分辨率: 380TV line/470TV line (Enhanced)
 白平衡: 自动白平衡(零色混动) 3200~10000 K
 增益控制: 自动

KMS-1242AXCS



HTC-55G/NV 尺寸: 97 6 0 6 0 mm
特性:
 可选择内置彩色或黑白摄影机
 自动光圈可选择视频或直流驱动
 可选择星光级超低照度摄影机或接受红外线
 可选择DC 12v、AC 230v电源同步或AC 24v电源同步
 自动背光补偿开或关可切换
 自动电子快门开或关可切换
 自动增益控制开或关可切换



KMS-1280CS
 摄像组件: 1/4inch CCD感应组件
 使用电源: DC12V 150mA
 摄像像素: 512(H) x 492(V)
 扫描系统: NTSC 2:1 交织扫描
 分辨率: 350TV Lines水平
 白平衡: 自动 Gamma值: 0.45
 电子快门: (1/60~1/80000) 秒连续

逆光补偿: 全时逆光补偿
 增益控制: 自动增益控制
 视频输出: 1.0Vp-p 复合式影像信号
 相对湿度: 85%RH
 噪声比: 45dB以上 (AGC OFF)
 最低照度: 3Lux at (F2.0 5600 K)
 操作温度: -20°C~+55°C
 尺寸: 50.5(W) x 50.5(H) x 115(D) mm

100Y 编号	厂商编号	说明
16531	HTC-55G/NV	1/3"彩色高解析度
14580	KMS-1042BOX	吸顶半球型吓阻伪装摄影机
13322	KMS-1064KCS	1/3"标准型黑白 CCD+4m/m 镜头+脚架+变压器组
12530	KMS-1070CS	1/3 高解析半球型黑白摄影机+变压器组
13459	KMS-1242AXCS	1/4"彩色高解析半球型 3.6m/m 镜头摄影机
11671	KMS-1280CS	1/4"彩色高解析摄影机+脚架+广角镜头 4mm(吊卡)



15-BB26LA-1

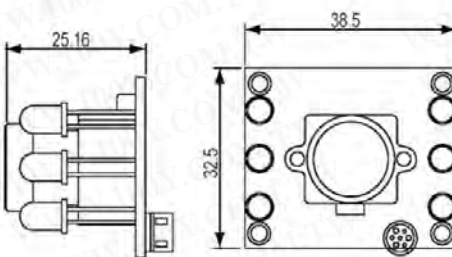


Image Sensor		1/3" CCD
PICTURE ELEMENTS	EIA: 512H x 492V, CCIR: 512H x 582V	
HORIZONTAL RESOLUTION	420 Lines	
Min Illumination	0 Lux 6 x IR LEDs	
HORIZ. SYNC.FREQUENCY	EIA: 15.734KHz - CCIR: 15.625KHz	
VERTICAL FREQUENCY	EIA: 60Hz - CCIR: 50Hz	
CLOCK FREQUENCY	EIA: 19.0699MHz - CCIR: 18.9375MHz	
SCANNING SYSTEM	2:1 INTERLACE	
S/N RATIO	46dB	
ELECTRONIC SHUTTER	1/100,000 sec. (Linear)	
LENS	3.6mm/F2.0	



WATEC-221S

	NTSC	PAL
Pick-up Element	1/2 inch interline transfer CCD image sensor	
Sensing Area	380K	440K
Minimum Illumination	0.1 lx. F1.2 (AGC High)	
AGC	High: 8-36dB, Low: 8-24dB, Off: 8dB	
Shutter Speed	E.I.1 (Off-1/10,000sec.), E.I.2 (FL-1/10,000sec.), FL, Off, 1/250, 1/500, 1/1,000, 1/2,000, 1/4,000, 1/10,000	
White Balance	Auto, Push lock, Manual, 3200k, 4200k, 5100k, 6300k	
Power Supply	DC+10-15V	
Weight	Approx. 160g	

The WAT-221S is our camera, which contains the most functions among our Watec products. The uniqueness of the WAT-221S is its ability to output a composite video signal and a Y/C output at the same time; therefore, you can choose to use one output or even both together.

100Y 编号	厂商编号	说明
2806	15-BB26LA-1	有声摄影机/夜视 CCD
24065	WATEC-221S	彩色摄影机

