

500万像素高速千兆网工业相机 TXG50

产品名称	500万像素高速千兆网工业相机 TXG50
公司名称	北京汇众思壮图像技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Baumer 型号:TXG50 接口:千兆网
公司地址	北京市朝阳区望京北路39号
联系电话	86-01084779455 13718778110

产品详情

关键词：千兆网相机，高速相机，工业相机，baumer相机，global shutter

文章摘要：符合gigabit千兆以太网工业标准的相机，提供黑白和彩色可选

分辨率更可高达5百万像素，精密的12bit信号处理系统，确保了最高的成像质量

紧凑的外型（36x36x48mm）和轻薄的机身（<90g）。

baumer千兆网相机 txg50

符合gigabit千兆以太网工业标准的相机，提供黑白和彩色可选

分辨率更可高达5百万像素，精密的12bit信号处理系统，确保了最高的成像质量

紧凑的外型（36x36x48mm）和轻薄的机身（<90g）。

相机型号	txg50
	传感器信息

	传感器名称	ccd		
	型号	2/3 ' ' interline progressive scan ccd		
	分辨率	2448*2050		
	帧频	最高15帧每秒		
	曝光模式	global shutter		
	芯片尺寸	8.45mm*7.07mm		
	像元大小	3.45 um*3.45 um		
	曝光时间	4us-1s 步长1us		
	增益控制	0-20db		
	校正（黑平衡）	0-1023lsb		
	黑白/彩色	黑白		
	图像缓存	高达31副图像		
	采集模块			
		触发模式	外部触发，软件触发或自由运行模式	
像素格式		mono8,mono12,mono12packed		
测试图像		有		
信号处理				
像素时钟		8/10 bit像素格式：24/40/48mhz 12bit 像素格式：20/24mhz		
ad转换		12bit		
图像格式		满帧	2448*2050	15
扫描区域		真实部分扫描，任意roi		
外观信息				
光学接口		c& cs		
界面接口		gige接口		

电源	vcc : 9.6—30v
功耗	约5.5w
湿度	10%-90%
温度	储存温度 : -10 ° -- 70 ° 操作温度 : -+5 ° -- +50 °
尺寸	36*36*48mm
重量	<90g