

# 宽温相机，抗震工业相机，IP69K高防护等级工业相机，IMX和PYTHON芯片相机

产品名称	宽温相机，抗震工业相机，IP69K高防护等级工业相机，IMX和PYTHON芯片相机
公司名称	广州一诺智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	Baumer:CX.I宽温相机 宽温工业相机:IMX和PYTHON芯片 抗震工业相机:IP69k防护等级工业相
公司地址	广州市越秀区先烈中路110号自编4楼405室（仅限办公使用）（注册地址）
联系电话	020-86285802 18924075188

## 产品详情

宽温相机，抗震工业相机，IP69K高防护等级工业相机，IMX和PYTHON芯片--CX.I相机，带附加功能，在苛刻应用中表现更出色，在恶劣环境中提供可靠保护。

凭借先进的智能设计和实用的功能特性，瑞士Baumer坚固型CX.I相机可满足更多应用需求——该系列相机不仅具有宽广的工作温度范围、出色的抗振动和抗冲击能力，同时采用经硬质阳极氧化处理的外壳，以及4路内置光源控制器的电源输出，可确保简单而经济地控制外部光源。

技术亮点：

\*宽广的工作温度范围，宽温工业相机，宽温CCD相机 工作温度范围：-40 -70 ；

\*简单易用，通电即可使用的CCD工业相机；

\*表面采用硬质阳极氧化处理；

\*PoE功能和X类编码的M12接口；

\*高抗震CCD工业相机，抗振动10g；

\*130 – 1200万像素

\*高抗冲击能力CCD工业相机，抗冲击100g；

\*Sony Pregius、ON Semiconductor PYTHON芯片传感器；

\*帧率高达94 fps（Burst模式下可达148 fps）

\*使用索尼IMX芯片/传感器，安森美半导体PYTHON芯片/传感器；

\*4路电源输出，相机可直接控制光源，功率可达120W（高达48V / 2.5A）；

\*防护等级可达IP69K，适合用于自动化、食品、饮料、医疗、科研和制药行业的敏感、特殊区域及恶劣环境使用；

给您带来的益处：

\*宽温工业相机，宽温CCD工业相机，工作温度范围为-40 -70 ，可减少使用外部冷却和加热装置；

\*集成带亮度控制功能的光源控制器，可有效降低系统成本；

\*丰富的配件可供选择，为食品、饮料和制药行业的具体应用提供灵活的解决方案。广州一诺智能科技致力于工业自动化发展，在视觉领域有丰富的应用经验，工业相机在自动化和科研领域的应用已经非常广泛，Baumer宽温工业相机，高防护等级相机主要型号有：VCXG-13.I/VCXG-15.I/VCXG-25.I/VCXG-124.I/VCXG-13.I.XT/VCXG-32.I.XT/VCXG--124.I.XT等等,适合用于自动化、食品、饮料、医疗和制药行业的敏感、特殊区域。更多应用于特殊环境的工业相机及机器视觉的应用，请与广州一诺智能科技交流。