

边缘 AI 相机

摄像 + 同步图像处理

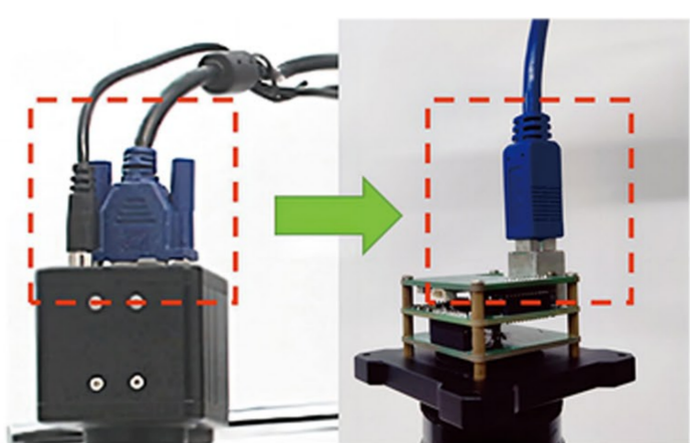
ARM926EJ+USB3.0/2.0

CAN-bus 挂载多控制器

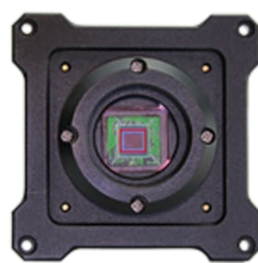
ISP+FPGA 并行流水线

1/1.8 英寸自扫描 CMOS

超精细工业相机

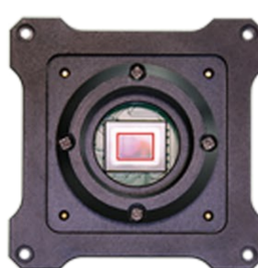
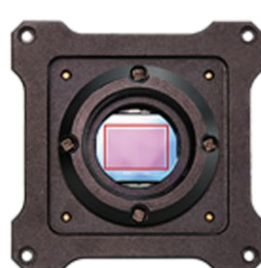


第一代



第二代

第三代



融合总线 +4K 超高清



边缘智能：内置自动聚焦等系列算法，传输平滑快捷

三轮迭代：使用“豪威CMOS+海思芯片”替代“索尼CMOS+赛灵思芯片”著降低成本，破解卡脖子问题



自研镜头在“实体智能生物”上的应用



自研镜头在“远程智能生物”上的应用