



— 金智凌轩飞轮循环自主训练 产品系列

## LX-UAAS5000 系列产品规格书

## 一、产品描述

金智凌轩 LX-UAAS5000 产品是利用视觉大模型打造的一款人工智能算法生产工具，结合数据自动采集装置，实现从数据采集、样本辅助标注、模型训练、模型转换等全系列自动化、少人化工作，将传统的人工智能算法繁杂的工作解放出来，赋能从事数据采集、数据标注、算法开发、智能化集成、人工智能应用培训等工作的企业和个人，‘0’ 编码构建人工智能能力和成倍提高工作效率。

## 二、产品特点

该“自主训练一体机”整体通过将数据自动化采集、智能清洗、自动归档、大模型辅助标注、模型训练调优融为一体，实现了从数据采集到算法训练优化全流程的自动化、少人化。



## 三、核心卖点

0 代码开发智能算法、大模型自动标注、数据标签管理、模型转换、数据资产私有化、云训练-边推理、模型复核。

## 四、产品规格

硬件性能如下所示：

1. CPU：28 核、56 线程/支持 AVX2 指令集 ；
2. GPU：A6000\*2；内存：256G/DDR4 ；
3. 硬盘：2\*2T/SATA/7200RPM/企业级，数据盘：1\*6T。

## 五、订购信息

型号	出货型号	功能描述
LX-UAAS5000	LX-UAAS5000	实现数据采集、样本辅助标注、模型训练、模型转换等全系列自动化、少人化工作。