

# MVS-568S 慧视LED支架缺陷检测设备

## 产品概述

LED灯架缺陷检测设备, 替代人工检测, 提升产品良率和保证产品的一致性。

## 产品组成形态

设备检测室固定在产线检测工位, 设备包含不良品剔除装置, 在线式检测



## 产品特点

采用高效自主算法, 由高性能工业控制器、高清工业相机、剔除不良品装置构成, 快速有效的检测效率, 有效的提高了生产效率和保障了产品的一致性。

基于先进的软件开发环境, 高效自主的图像算法安全可靠

定制尺寸, 适于生产现场与运输

检测LED生产过程中的不良缺陷

适应检测LED灯架生产线

## 产品功能

名称	参数
检查内容	填充不足、缺颗、缺胶、胶体连续压伤变形、银面刮伤、银面压伤、银面错位、杯底缺料、银面污染、金属毛边、塑料毛边或毛刺、长短片
剔除装置	检测到不良品自动剔除
检测速度	180~360pcs/h
检测精度	0.1mm
检测准确率	≥99.8%
信息化支持	云端数据分析、上传MES系统和质量评估系统