

电子式气动量仪|气电电子柱AEC-300

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 电子式气动量仪 气电电子柱AEC-300 |
| 公司名称 | 深圳市奇达精工科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:奇达精工 型号:AEC-300 |
| 公司地址 | 深圳市龙华新区民治大道540号威华大厦A区607室 |
| 联系电话 | 0755-28151781-806 13480758596 |

产品详情

高精度、高稳定性:最高分辨率0.1 μm 三色光柱自动转换指示。 数字读数:显示测量的相对尺寸值。
编程功能:可设置公差带等参数。 网络通讯:有rs232(或rs485)通讯接口。
输入输出:光藕隔离io输入输出接口。
结实耐用:金属按钮操作,仪器整体密封性好,不怕油污和水气。
通用性:可配从 0.8mm至 2.0mm的任意形状的喷嘴孔气测头。

高精度和高稳定性。最高分辨率可达0.1 μm 。开机无需预热,适应车间环境。

可以根据用户的特殊要求,定制特殊功能,以满足不同应用场和的检测要求。

二. 主要技术参数及使用条件

1.规格型式及主要基本参数

| 主要技术参数 | | | | |
|----------------------------------|---------|----------|----------|----------|
| 示值范围 (μm) | ± 5 | ± 10 | ± 25 | ± 50 |
| 数显分辨率 (μm) | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1.0 |
| 光柱分辨率 ($\mu\text{m}/\text{灯}$) | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1.0 |
| 示值总误差 (μm) | 0.2 | 0.4 | 1.0 | 2.0 |
| 重复性 (μm) | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1.0 |
| 示值变动性 (μm) | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1.0 |

| | | | | |
|------------------------|--------------------------------|----|----|----|
| 初始间隙 (μm) | 25 | 30 | 50 | 50 |
| 外形尺寸 | 60mm (宽) x498mm (高) x180mm (深) | | | |
| 重量 | 约2.8kg | | | |

注意： $\pm 25 \mu\text{m}$ 和 $\pm 50 \mu\text{m}$ 两挡仅适用于 1.5mm及以上喷嘴体。

三．用途

配各种测头可实现下列测量项目：内径、外径、槽宽、孔距、深度、厚度、圆度、锥度、同轴度、直线度、平行度、垂直度、通气度和密封度。

四．使用要求

电源：ac85 ~ 265v 50hz/60hz、功耗：25w、环境温度：0 ~ 45 、湿度：85%以上、气源：0.35-0.75mpa之洁净气源，远离腐蚀性强的物品及磁场、强电场及强震动等场合。

本产品的加工定制是是，品牌是奇达精工，型号是AEC-300，类型是电子式气动量仪，适用范围是0-50 μm ，规格是 ± 5 , ± 10 , ± 25 , ± 50