

多易拍进件机 TE 简易安装

(1) 进件机结构

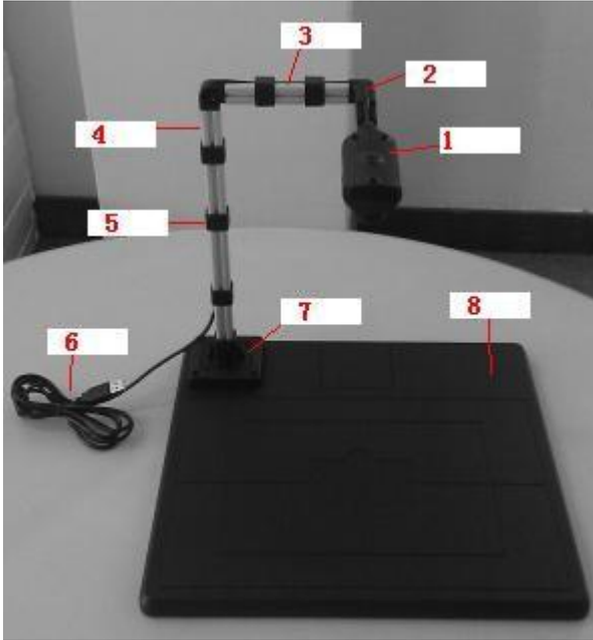


图 1-1

- | | | |
|----------|--------|------------|
| 1. 拍摄头 | 2. 关节 | 3. 悬臂 |
| 4. 立柱 | 5. 滑扣 | 6. Usb 数据线 |
| 7. 底部固定座 | 8. 黑底板 | |

(2) 进件机组装步骤

1. 首先将进件机拍摄头(1) 插入到悬臂的关节上(2)，并将悬臂上的USB 数据线小端口那端插入进件机拍摄头的USB 接口处。

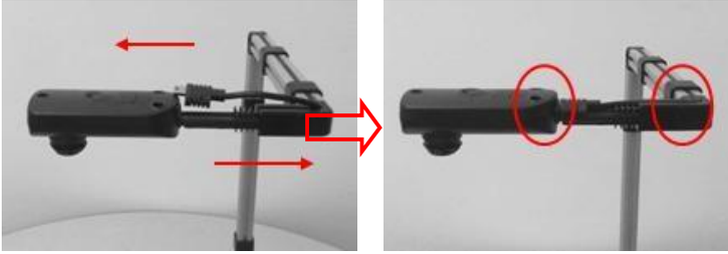


图 1-2

2. 将黑底板(9)与立柱底部固定座(7)使用附带的螺丝锁上,但不要锁的太紧,以便后期调试校正拍摄画面,完成进件机的组装。

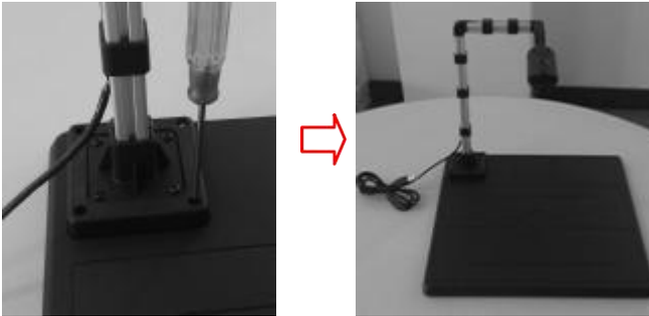


图 1-3

(3) 进件机画面调试步骤

1: 首先,把进件机摆正,安装好软件和驱动后,将USB2.0 数据线插到计算机USB 接口,开启VideoCenter 程序,选择“翻拍”功能,在弹出的“选择视频来源”对话框中确认拍摄仪为“NewImage SuperCam/DocCam”,其它参数保持默认,点选“确定”,视频窗口将成相,然后将A4 测试页放到黑底板(9)上并摆正,如下图所示;

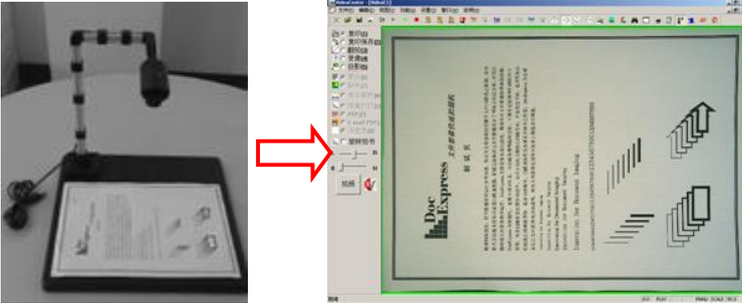


图 1-4

2：调试校正画面

情况一：在视频窗口显示的测试页画面正常，如未出现跑边或歪斜现象，请将固定座(7)的螺丝锁紧完成画面调试。



图 1-5

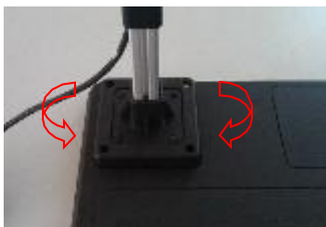
情况二：如果视频窗口显示的测试画面左、右歪斜，请轻微旋转调节立柱底部固定座(7)，直到在视频窗口显示的测试页画面变正，最后将立柱底部固定座(7)的螺丝锁紧完成画面调试。



黑板上的测试页是正确的



视频窗口显示的测试页画面是歪的



轻微旋转调节立柱底部固定座



直到在视频窗口显示的测试页画面变正

图 1-5

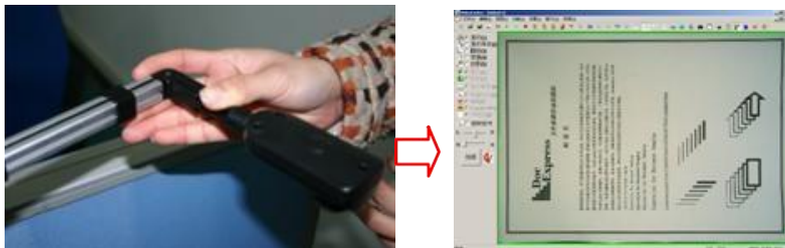
情况三：如果视频窗口显示的测试页画面出现跑边现象，如底边或左右两边，请调节悬臂轻微向上提或向下压，从而直到使视频窗口的测试页画面变正。



黑板上的测试页是正确的



视频窗口显示的测试页画面有跑边现象



调节悬臂轻微向上提或向下压

直到在视频窗口显示的测试页面
面变正

图 1-6

3、进件机画面调试校正好后，整个进件机安装调试完成，如图。



图 1-7