1.一种识读机动车号牌序列号的装置，其特征在于，包括机台、连接台和图像识别装置，所述连接台为倒L状，所述连接台的竖立端固定于所述机台的一侧，所述连接台的横放端连接有所述图像识别装置；

所述机台设置有固定部，所述固定部为机动车号牌状，且四周设置有凸起，所述固定部包括第一门扇和第二门扇，所述第一门扇和第二门扇均通过转动机构与所述机台连接；所述转动机构与电机连接，所述电机带动转动机构转动；所述固定部比机动车号牌长0.5-1厘米，所述固定部比机动车号牌宽0.5-1厘米；所述图像识别装置位于所述固定部的左上方。

2.根据权利要求1所述的识读机动车号牌序列号的装置，其特征在于，所述固定部的下方悬挂有收集部。

3.根据权利要求4所述的识读机动车号牌序列号的装置，其特征在于，所述收集部的内部由减震材料制成。

4.根据权利要求1所述的识读机动车号牌序列号的装置，其特征在于，所述电机为步进电机。