

JPLY 广州市精谱徠电子科技有限公司

二维码识别系统软件

广州市精谱徠电子科技有限公司开发的二维码识别软件可以通过调整相机参数，搭配额外的光源进行二维码的识别，具体设备及识别情况如下：

二维码识别软件可以识别的二维码





设备组成:

相机: 500 万像素相机, 镜头: 高清镜头, 光源: LED 补光灯 (18W) × 2。

工作情况:

在工作距离为 845mm 情况下, 相机图像的视野 400×300mm, 镜头景深 (识别距离) 400mm。

设备实拍图



软件界面图

