B超

连接以太网开机，在左下角网络设置中，设置本机IP地址，子网掩码，网关。

报告发送方式：服务器端共享一个文件夹，在B超机器人设置网络存储位置，网络服务器IP地址（可以ping），服务器登录用户名，密码，文件夹（可以点击查找）。

发送的文件夹名称是病人ID，自动ID格式:日期-时间-编号 如：20170329-131915-EDVB，可以手动编辑，支持扫码枪。

文件夹中ADB+日期+时间（到秒）的文件夹，如：ABD20170329131940，这个文件夹中包含保存的JPG图像，PDF检查报告。JPG命名是日期+时间（到秒）+4位序号（保存生成序号，递增）+ADB，如201703291321330006ABD，PDF报告名称如：ABD20170329131940\_腹部超声检查报告。

血细胞分析仪

连接以太网，HL7通信协议，需要佟磊开发接口。

支持USB扫码枪，鼠标，键盘，无线网卡（RTL8192CU芯片）WiFi无线网卡。

新增直方图。

登录：Admin 密码Admin

心电图

网口通信，支持扫码枪，U口。

维护密码：888888

FTP通信方式：

IP地址，端口（默认21），账户密码

Ecg按键，自动发送到FTP，在服务器端保存一个PDF文件，名称是ID号\_日期+时间(秒)，如：234\_20170329163439.pdf

尿分析仪

串口通信方式，2、3交叉，5直连。

通信模式：异步串行通信

使用信号：TXD\RXD\GND

允许的波特率：9600\19200\38400\57600

允许的校验方式：Odd

数据长度：8Bits

停止位：1Bit

不支持扫码枪，ID号是001-999，

数据格式：

2017-03-30

10:15:34

002

LEU -

NIT +

URO norm.

PRO -

PH 5.5

BLD -

SG 1.010

KET -

BIL -

GLU -

ASC -