

# 平板电脑作为移动热点（DR 10s、 DR 14s）

---

用户手册

## 配置

---

移动 DR 和超移动 DR 应用包含一台无线平板探测器和一个便携式 MUSICA Acquisition 工作站,并在探测器和工作站及工作站和医院网络之间提供无线通信。

由配置而定,管理网络连接需要用户交互。

在移动 DR 配置中 MUSICA Acquisition 工作站部署在笔记本电脑上。

在超移动 DR 配置中 MUSICA Acquisition 工作站部署在平板电脑上。

请参阅平板探测器用户文档了解安全说明、目的用途和一般操作说明。

# 医院的无线网络——接入点连接至壁式插座——工作站作为热点（适用于平板电脑）

平板探测器：

- DR 10s、DR 14s

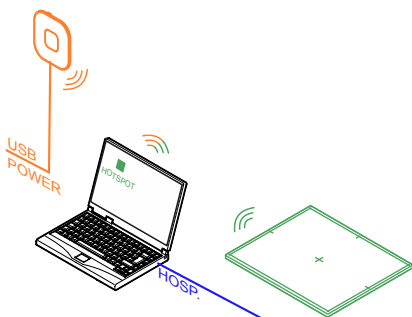
只适用于平板电脑上的 Windows 10。

工作站仅通过有线网络连接与医院网络通信。不支持无线连接医院网络。

工作站通过内部 wifi 适配器（作为热点）与探测器通信。

工作站的热点必须在每次重启后或在探测器超过一天未使用时重新激活。

无线接入点不用于与医院网络或探测器的实际数据通信。



- NX 工作站连接到医院网络，以检索来自 RIS 的数据，或打印或存档图像。
- NX 工作站连接至无线接入点，允许准备检查时激活热点。

图 1：工作站处于待机状态



图 2：工作站用于检查

可在此配置中使用的接入点示例：Tp-link AC750

主题：

- [准备系统执行检查](#)
- [平板探测器被移出移动热点的范围](#)

- **移动热点切换开关为灰色**

## 准备系统执行检查

工作站的热点必须在每次重启后或在探测器超过一天未使用时重新激活。在激活热点的过程中，工作站必须连接至无线接入点及医院的有线网络。

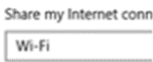
1. 启动平板探测器。
2. 在 NX 工作站上，进入**主菜单**并点击**显示桌面**操作按钮。

将显示 Windows 桌面。

3. 单击桌面上的 **Mobile Hotspot** 图标。

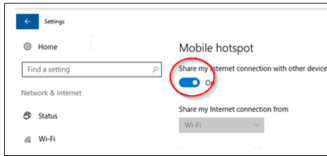
对话框即会显示。

4. 在下拉菜单从以下**网络分享我的互联网连接**中，选择 Wi-Fi。



如果未列示 Wi-Fi 选项，请等待到它出现。

5. 使用切换控件打开移动热点。



6. 检索患者信息。  
在 NX 中查询 RIS。
7. 选择首次曝光的缩略图。

平板探测器将连接到 NX 工作站。**平板探测器开关**上的平板探测器状态图标可能在 1 分钟之后才会指示平板探测器已准备就绪。

8. 断开连接至医院网络的有线网络连接。

工作站和探测器可被移除并用于执行检查。

完成检查之后，恢复连接至医院网络的有线网络连接，打印或存档影像。

## 平板探测器被移出移动热点的范围

如果平板探测器被移出移动热点的范围，连接则会断开。当平板探测器返回移动热点的范围之内时，平板探测器将自动重新连接。重新连接可能需要 85 秒的时间。

如果连接未自动回复，请检查移动热点是否激活。

移动热点的正常范围是 6 米。带或不带铅防护的墙壁和门都会缩小移动热点的范围。

## 移动热点切换开关为灰色

---

如果工作站未连接到无线接入点，移动热点则无法激活。移动热点切换控件为灰色。

1. 在 Windows **操作中心** 检查无线接入点的网络连接是否可用。
2. 连接至无线接入点并启用该选项，以 **自动连接**。  
网络连接建立之后，移动热点切换控件就可以使用。
3. 使用切换控件打开移动热点。



**注意:** 打开移动热点后，保持连接到平板探测器就不再需要连接到无线接入点的连接。