

医疗服务行业的运营越来越复杂，越来越难以管理。

为此，康普将互联医疗从核心推向边缘。

如今的医疗行业

医疗物联网

1,580
亿美元

2022 年医疗物联网市场估值

医疗行业支出

GDP 的
10%

到 2023 年为止支出将不会继续增长

数据中心

20%
本地存储

2019-2022 年医疗信息的预期位置

挑战

容量

有线和无线网络设备的数量呈指数级增长。许多设备需要 PoE。

连接

统一性

复杂的设施需要简化方法来管理分布在楼宇和校园中的不同系统。

安全性

由于医疗行业的数据中心托管的都是敏感信息，因此安全性至关重要。

保证

符合标准

当每种医疗状况都受到法规约束并且生命依赖于网络时，符合标准至关重要。

成本

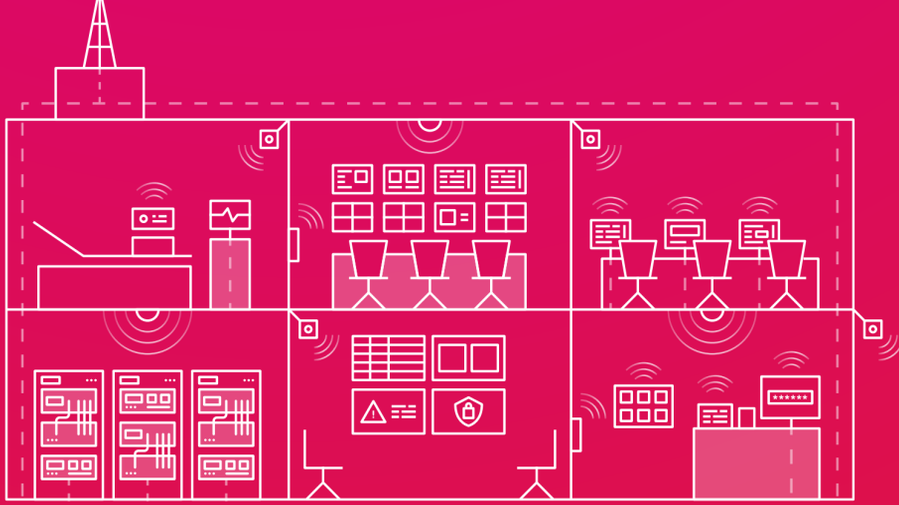
即使需求不断增长，预计支出也将保持稳定。医疗行业的运营需要能够优化运营支出的解决方案。

高效

自动化

关键的楼宇系统之间的连接越来越紧密，功能越来越强大，但是它们需要更加简便的自动化过程进行监控。

康普解决方案



使 IT 和运营网络在一个通用平台上共存

将智能楼宇功能集中在铜缆与光纤上，为系统提供连接和供电

硬件、软件和服务为长期网络发展奠定基础

融合网络

简化基础架构

适应未来变化

智能楼宇

自动化基础设施管理

统一管理

通过每个房间、楼层和楼宇之间的通用连接来助力物联网

实时、全面地查看网络和入侵

将单一控制接口用于多个独立系统

结果

连接

融合基础架构通过统一 HVAC、电源、安保和房间访问控制来实现自动化设施管理

连接

在有线和无线网络中实现可靠性、最少停机时间和无所不在的连接，用于病床警报、托儿所婴儿床保护等

保证

对视频安保系统和卡片访问进行统一监控，强化楼宇的安全流程

保证

符合 HIPAA、GDPR、HIMMS 等标准，并遵守国际和本地法规以简化运营

高效

适用于全新互联卫生医疗环境的基础设施，减少不断更换硬件的需求并提高业务利润

高效

诊所中的康普自动化基础架构管理 (AIM) 通过简化 HVAC 系统的控制将运营成本降低了 15%

欢迎了解从核心到边缘的互联医疗服务

查看演示

查看参考

德勤：“2019 Global Health Care Outlook” (2019 年全球卫生医疗展望)
<https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/global/Documents/Life-Sciences-Health-Care/gx-lshc-hc-outlook-2019.pdf>
 德勤：“2020 Global Health Care Outlook” (2020 年全球卫生医疗展望)
<https://www2.deloitte.com/global/en/pages/life-sciences-and-healthcare/articles/global-health-care-sector-outlook.html>
 互联医疗中心：“Digital Health Challenges and Opportunities” (数字医疗的挑战与机遇)
<https://connectedmed.com/resources/top-of-mind-2019-interoperability-cybersecurity-telehealth/>