

中医热CT可视化医用红外热成像检测仪治未病智能经络辅助诊断系统

产品名称	中医热CT可视化医用红外热成像检测仪治未病智能经络辅助诊断系统
公司名称	深圳群安电子科技有限公司
价格	17800.00/台
规格参数	品牌:马飞达 分辨率:384*288 产地:深圳
公司地址	观澜街道中南港工业城C栋4楼
联系电话	18038039025

产品详情

什么是医用红外热CT?医用红外热CT是医学技术和红外摄像技术、计算机多媒体技术结合的产物，人体是一个天然的生物发热体，由于解剖结构、组织代谢、血液循环及神经状态的不同、机体各部位温度不同，形成不同的热场，医用红外热成像被动接收人体组织细胞代谢热源，0介入、0损伤、0辐射、0痛苦，结合临床可以智能、精准的进行疾病的诊断，推论疾病的性质和程度，是现代临床医学准确有效的补充检查手段。

马飞达认真贯彻和践行“健康中国2030规划纲要”让红外的健

康幸福之光普照中国大地。并做出战略布局，积极响应钟院士提出

的“慢病管理，筛查先行”的号召，为基层医疗机构及大健康服务

机构提供基于医用红外热成像技术的深度专业解决方案赋能。

通过赋能，为社区居民提供便捷、绿色、安全的健康筛查评

估，以降低慢病高危人群的发病风险及实现重大疾病的风险预警，

达到早诊早治早康复；开展个性化健康干预方案，探索开展集慢病

预防、风险评估、跟踪随访、干预指导于一体的居民健康管理服务；

同时，利用互联网的优势，加强全面健康教育。

红外热CT检测最重要的一个优势就是早期预警。X光、B超、CT等检测技术它们都属于结构影像

技术，只有在疾病形成病灶之后才能发现疾病。而疾病在出现组织结构和形态变化之前，细胞代谢就会发生异常。医用红外热CT可以反映出人体局部0.05 ~0.1 的温度微弱变化，因此能更早地发现问题。检测所得为高清晰度彩色图像，具有更直观、更形象的特点，结合ai智能分析，所得结果精准度更高，成为了目前我们认知亚健康最有力的测评技术。