

ICU探视对讲系统 联德 ICU探视对讲系统方案

产品名称	ICU探视对讲系统 联德 ICU探视对讲系统方案
公司名称	广州市联德智能系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区天河路547号龙苑大厦A3栋1804-1806
联系电话	13580555500 13580555500

产品详情

广州市联德智能系统有限公司（简称：联德智能），专注智慧化医院建设，是一家高新技术企业，联德智能是集自主研发、销售、施工、设计于一体的专业视频及音频智能化公司。公司主营产品有医院ICU探视系统、ICU病房探视对讲系统、ICU探视对讲系统、ICU病房探视系统、移动式ICU探视系统等。公司运营中心，坐落在美丽的羊城广州，研发中心坐落于中国第一经济特区鹏城深圳。随着互联网科技的迅速发展，联德智能研发将不断的将云计算、云存储、视频云及AI等先进技术引入到方案中，推陈出新，为智慧化医院建设尽绵薄之力。联德秉承为客户服务至上的原则，坚持做好每一个项目每一个细节，诚心欢迎新老顾客携手合作，打造一个共赢的时代。

新生儿区可以用icu探视系统吗？

大多数的宝宝在出生之后，都可以跟爸爸妈妈在一起，身边满是欢笑与感动，自己的出生往往都伴随着整个家庭的幸福感提升。可是有些宝宝却没有这么幸运，ICU探视对讲系统，因为早产、疾病，或者是其他原因，导致他们在出生之后就身处危险，不得不被送进新生儿ICU接受抢救和治i疗。

目前很多医院，孩子的家属是无法进入新生儿ICU病房的，甚至都不能隔着玻璃看到宝宝，有的医院则被允许偶尔地探视。不能看到新生儿，家属肯定内心是紧张不安的。

Icu探视系统能为家属探视新生儿提供便利，icu探视对讲系具有探视和对讲功能，主要有护士站主机，探视分机及病房分机组成。统探视分机与ICU分机对讲：探视分机、ICU分机都自带摄像头。探视分机先呼叫护士站主机，由护士站再转接至要探视的ICU分机，进行双向可视对讲。

护士站主机与ICU分机对讲：护士站主机自带摄像头，与ICU分机可相互呼叫，双向可视对讲。

有人说icu探视对讲系统在新生儿区有点多余，毕竟小孩不能说话，但是别忘了新生儿也会发出声音，家属探视新生儿的时候听听小孩的哭声也会感到放心，起码能小孩的动态。

广州市联德智能系统有限公司是一家专业面向医院的弱电系统的供应商，公司坐落在美丽的羊城广州，研发生产中心坐落于中国第一经济特区鹏城深圳，公司主要业务有ICU探视对讲系统、ICU病房探视系统、ICU探视系统解决方案、移动式ICU探视系统、ICU探视对讲系统定制、ICU探视对讲系统定做等，是国内行业领先的智能化研发型公司。公司年销售额超过1千万，产品已在全国1000余家各个等级医院投入使用，联德产品性能稳定，操作简便，售后服务周到，ICU探视对讲系统价格，赢得广大客户好评，是国内老品牌供应商。公司研发团队实力雄厚，产品自主研发，可根据客户需求专项定制，可操作性强，实用性强，性价比高，同时也是一家专业提供医院智能化系统公司，产品配套齐全，能更好的满足市场需求。

ICU探视对讲的用途有哪些

- 1) 系统可在局域网内（可跨网段、跨路由）传输。
- 2) 为避免交叉感染，严格执行病区探视制度，在病区内专设有家属探视区。家属探视时，可在家属探视区呼叫护士站与之双向可视全双工对讲，待护士人员转接至要探视的病床后，家属与患者之间可进行双向可视全双工对讲。
- 3) 探视过程中，护士人员可对其监视，也可进行插话和切断通话。
- 4) 护士站可通过主机随时查看病人的情况，以减少工作强度，达到加强监视病情目的。
- 5) 护士站与病床之间可相互呼叫、双向可视全双工对讲。
- 6) 系统可记录患者与家属的视频通话内容。

广州市联德智能系统有限公司成立于2004年，专业从事弱电产品销售、弱电设计及弱电项目施工一体化服务，致力于服务小区智能化管理。公司主营业务有ICU病房探视系统定制、ICU病房探视系统研发、医院ICU病房探视系统、医院ICU探视系统、ICU病房探视对讲系统、ICU探视对讲系统等。联德拥有一批优秀的、高效的营销管理团队及售前/售后服务团队的人才队伍，公司总部设有人才资源中心、财务管理中心、售前/售后服务中心、市场运营中心、物流配送中心等。公司成立十多年来成功合作几千家企业，树立了良好的口碑与形象。产品品质的提高，是我们永远的坚持。质量第1，ICU探视对讲系统方案，信誉为主，是我们的宗旨。以科技提高质量，靠质量占领市场，为建设“平安中国”保驾护航，为构建“和谐社会”添砖加瓦。立志于成为公共安防行业旗帜企业。

为什么ICU不让家属陪护？

关于ICU院内感染ICU的患者病情危重，基础疾病多，机体抵抗力极差，稍不留神，极易发生院内感染，着实让人头疼！

国外报道，ICU的医院感染发生率较普通病人高3倍以上；国内报道，ICU的感染率在10%~50%不等；而一旦发生院感，据统计，在美国，每例呼吸机相关性肺炎会延长患者住院时间6-30天，并导致抗菌药物大量使用，使医疗费用显著增加，医疗资源严重消耗；患者死亡率高达24%-50%，有的甚至达76%；据国内统计报道，在ICU中呼吸机相关性肺炎发病率约为60%，病死率为32%-39.1%；会使机械通气患者的病死率增加2-10倍。

ICU病房可都是层流病房。所谓层流病房，是通过空气净化设备保持室内无菌的病房，装有改变空气环境洁净度的设备，造价昂贵。由于病房的清洁程度极高，基本可以保证病人治疗期间的生活中没有细菌生长，因而大大降低了患者的感染机率。

ICU探视对讲系统-联德-ICU探视对讲系统方案由广州市联德智能系统有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州市联德智能系统有限公司（www.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为软件开发具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!