

欧吉特超薄扁形智能电地暖采暖系统 雅安宝兴电地暖设计安装

产品名称	欧吉特超薄扁形智能电地暖采暖系统 雅安宝兴电地暖设计安装
公司名称	香港欧吉特电地暖科技有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	贵港西苑工业园
联系电话	86-031167503198 18776586662

产品详情

雅安宝兴电地暖 雅安宝兴电地暖设计安装【欧吉特】超薄扁形智能电地暖采暖系统 欧吉特人：曾红霞 13880053946 QQ:517614397 欧吉特电地暖系统是埋在地板下的发热电缆将电能直接换为热能，加热地板后再以低温辐射的形式将热量均匀的散布到室内的各个空间，达到设定温度后温控系统自动断电，低于设定温度时温控系统自动恢复工作。

欧吉特双温双控温控器，即感应和控制地表温度和室内1.5M高度(温控器所在位置)温度。当温控器感应到地表温度(一般为33~35度)达到设定温度时和感应到室内温度(一般设定1.5M高度温度为22度)时，则自动停止工作，下面就将室内保温的工作交给了水泥混凝土层。当温控器再次感应到室内温度低于设定温度2度时，温控器再次启动地暖系统开始工作。此工作方式是高度的智能化、合约化的工作流方式，在欧洲运用将近80年，被欧洲社会节能环保的主流思想所接受并大力推广。在中国政府改革开放30年后开始反思改变环境政策来看，此采暖方式在未来一定也是提倡大力推广的采暖方式。欧吉特发热电缆广泛用于民用、商用、工业、农业等具有供暖要求的场所，适合所有新建和翻修建筑，可安装于任何需要地热的场合，包括浴室、厨房、育婴室、卧室、客厅、餐厅等。可铺设于不同的地面，如地砖、地板、瓷砖、地毯、水泥、水池、柏油路面等材料。欧吉特超薄扁平发热电缆，享有[实用新型专利]、[发明专利]两项国家专利，并通过各项国家检测和国外检测认证。主要应用于地板采暖、管道保温、土壤加热、道路融雪化冰、屋檐天沟化雪、养殖保温等。产品特性：1、结构 外护套：聚氯乙烯（PVC）

接地线：镀锡铜丝 屏蔽层：全金属屏蔽层 内导体：合金电阻片

内绝缘：交联聚乙烯（XLPE）、聚氯乙烯（PVC） 接头类型：外置接头 2、尺寸 电缆厚度：2mm

3、电气参数 供电电压220V（电压可定制） 线性功率：17W/m 4、其他 冷线长度：2.5m

最大表面工作温度：70 °C 执行标准：IEC60800

与传统的发热电缆相比，超薄扁平发热电缆具有以下独特的优势： 高效节能，采用独特的超薄扁平设计，使发热面积和传热面积更大，受热均匀，热传输损耗低，发热更快，检测证明我公司生产的超薄扁平发热电缆比传统的发热电缆可节电10%以上。 安全可靠，发热导体采用合金片，使用寿命50年以上；屏蔽采用复膜铝带金属全屏蔽和镀锡接地线，电磁辐射几乎为零。 占空间小，超薄厚度，仅2mm厚，更易于安装，尤其是对安装高度要求高的场合。 通用性好，可适用于室内地面供暖、游泳池健身加温、管道防冻保温、室外融雪化冰、草坪大棚保温、畜牧养殖供暖等方面。

欧吉特电地暖科技（四川）有限公司 地址：成都市高新区天益街38号理想中心1栋16层1603号

联系人：曾红霞 联系电话：13880053946 网址：www.ogillt.com 邮箱：517614397@qq.com