

明亮安格隐形防盗窗/防盗窗安装

产品名称	明亮安格隐形防盗窗/防盗窗安装
公司名称	上海明亮安格安防科技有限公司
价格	198.00/平方米
规格参数	材质:纳米钢丝 窗框尺寸:3000*6000 (mm) 窗扇尺寸:500*3000 (mm)
公司地址	上海市黄浦区中山南一路500弄1号1008室
联系电话	86 021 4008204533 13901933261

产品详情

材质	纳米钢丝	窗框尺寸	3000*6000 (mm)
窗扇尺寸	500*3000 (mm)	开启方式	隐形防护
抗风压性能	1000 (Pa)	弯曲弹性模量	1000 (MPa)
摆锤冲击量	500 (kJ/m ²)	产地	深圳
长度	不限	窗帘类型	全部适用
功能	防虫、防盗、隐形、其他	宽度	1.8mm
品牌	明亮安格	型号	MG-N01、MG-N02、MG-NY01、MG-NY02
颜色	纳米本色、纳米彩色、纳米发光、纯纳米发光	硬度	80~110公斤拉力

上海明亮安格智能隐形防护防盗网提醒您：在购买产品的时候，务必对产品做详细了解

谨防假冒

产品的特点

a、[安全]-防止小孩高空玩耍的安全，预防物件高空掉落。b、[美观]-配合微细纳米钢丝，不碍视野，窗外美景不变，更能保留原有建筑风格。c、[防火]-

高应变能力设计，遇火警之紧急状况，3~5秒钟可进行拆除。d、[防盗]-
可结合防盗系统连线，配合隐藏式施工，让美观与安全更具有保障。e、[驱蚊]-
结合报警器具有驱蚊功能，驱赶蚊子。防范位置：阳台、窗户：全智能化（纳米）隐形防护防盗网是运用于阳台、窗户的安全防范，在保障住户安全同时，也保障了楼层的结构美观。特别提示：目前上海的大部分楼盘物业管理都禁止装铁栅栏和不锈钢防盗窗）在安全方面：隐形防护防盗网的抗拉力为85~110kg，有效的防止老人及小孩的高空安全，同时保障了高空坠物。隐形防盗网一旦遭到破坏，产品自动报警，连接了报警系统的话还可电话、邮件通知主人并自动摄影存证。在美观方面：隐形防护防盗网的纳米钢丝直径为1.8mm，距离10-15公尺以上看不到产品结构，有效的保持建筑外观，取代传统铁艺的防范。

产品的结构

a、支撑架：铝合金经过热处理采用一次成形工艺，其材质硬度为13度，外层染面六遍喷涂烤漆，每根型材长6米型材组成分铝型材主滑型架和印有“明亮安格”字样铝型材盖板；型材是防护网主要组成部分承载配件固定位10公分（间距），钢丝固定间距5公分（间距），固定配件为不锈钢，可配置框架颜色，维持建筑风格。b、固定材：进口工程塑胶制、耐高温、抗强拉力、不脆裂。组成部分为塑钢底座和塑钢盖，塑钢底座印有“明”字防伪字样。塑钢底座固定于铝材滑道内部，塑钢盖固定底座上面，支撑pom工程塑胶整体。每米铝材内藏20组工程塑胶（塑钢片）固定架。

主要用途：

1.固定钢丝间距；2.保证钢丝在自然环境中伸缩及延伸；3.保护钢丝操作中不滑出；4.可以做到钢丝的二次绝缘。c、纳米钢丝绳，直径为1.8mm，

其优点：

1.
采用电解技术处理，钢丝外表采用纳米涂层技术，抗腐蚀能力强，长久不锈，使用寿命长达20年以上！
2. 钢丝通透度更好,光泽度佳、隐形效果更强；
3. 有多种颜色可选择，能有效满足不同顾客的需求，令其他防护（盗）网无法做到颜色的个性化需求；
4 采用现代高科技技术，经过多重复杂工序生产而成，在兼备了其他普通防护（盗）网的基本功能以外，凭借其超强的耐生锈能力更加体现出了它的与众不同，同时它拥有超出316钢丝的性能（耐锈力、美观度）却只有普通防护钢丝的价格。

特芯钢丝及报警功能分析

在防盗钢丝中，防盗特芯作为最重要的部分。在防盗功能中起着决定性作用，中心导体直接关系到防盗产品的实际性能、至关重要。

目前，隐形防护（盗）网市场鱼龙混杂，大多采用铜芯。明亮安格全智能化（纳米）隐形防盗网比起这些产品有较大优势，我们采用特殊钢芯，使防盗功能达到完美。

一、材质上的差异：

普通铜芯不具有记忆恢复功能，安装后容易自然松弛，如果钢丝绳绷紧后，铜芯容易断裂，报警器易误报，根本起不到防盗作用。

明亮安格特芯钢丝具有超强记忆恢复功能，在长时间强力拉伸状态下不会变松，不会断裂，报警器不误报，因此才能完全起到防盗功能。

二、结构上的差异:明亮安格全智能化（纳米）隐形防盗网 钢丝在特芯外裹双层绝缘。第一层是特殊绝缘层，第二层是进口绝缘塑胶经过特殊加工处理。在发生断裂的情况下，普通铜芯钢丝的铜芯会与外围钢丝通导，通导后的钢丝不会造成断路，所以无法察觉其已断裂，且容易遭到恶意破坏，因此失去了防盗功能。而明亮安格特芯钢丝有双层高级绝缘的保护，同时在中心特芯和外围十二根钢丝上传输两个信号，直接在一根钢丝绳终端连结形成回路，再加上先进的短路报警功能。如果采用火烧破坏绝缘层就会引起绝缘层溶化，带信号传输特芯与外围十二根地极钢丝接触，形成短路马上会发生报警。如果用刀具削剥外层绝缘后做两侧连接的方式,则只能连通十二根外层钢丝上的地极,此时剪断钢丝绳，特芯上的信号线断开,本公司的产品马上会发生报警.所以在任何情况下，本公司产品都能有效报警，使歹徒无从下手。其一般铜芯钢丝，一经短路其报警功能便完全失效。

短路断线功能分析

短路断线发射报警器在全智能化（纳米）隐形防盗网中，起着相当重要的作用，是其有无“智能化”的重要体现。其工作原理是：防盗钢丝外面的钢丝和里面的钢芯都是连接在短路检测器上形成一条回路线，当防盗钢丝出现短路断路现象时、报警器的蜂鸣器不断发出b b的提示声音、指示灯亮，并且把信号发射到主机上面。短路断线发射报警器，在断线发射报警器的基础上增加了短路检测功能。再加上与特芯钢丝的完美结合，因而使防盗钢丝的“智能化”表现的淋漓尽致。不管是用火烧化短路，还是人为破坏，我们明亮安格全智能化隐形防盗网，表现出无可比拟的“智能化防盗”作用。

一般钢丝与纳米钢丝对比

产品测试：国标304、316钢丝和纳米钢丝测试方法：把三种“光绳”放入装有工业盐酸的两个玻璃杯内（盐酸约占杯子的1/3）

明亮安格温馨提示您：

居家安全 防护在先

好的材料您家的防护才有保障!联系方式：400-820-4533