

山东济南艾礼富红外对射，艾礼富电子栏杆

产品名称	山东济南艾礼富红外对射，艾礼富电子栏杆
公司名称	北京神州太讯科技有限公司山东分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市华能路9号
联系电话	86-053183123831 13791066492

产品详情

CVC-A系列 CVC-B系列 CVC-C系列

四变频红外栅栏

- 1.数字四段变频互射技术，微电脑CPU智能控制处理四段不同频率信号，抗干扰能力更强.
- 2.完备的防卫能力：入侵者无法以快速跳跃、低匍伏或其他动作通过隐形防盗网防卫射束的防范区。
- 3.良好的抗干扰特性：当蝴蝶、飞蛾或小动物通过防盗网时，由于不能同时遮断相邻的两束防卫射束，所以不会产生误报警
- 4.严密的防破坏能力：当隐形防盗网被人为移动、发射端电源线被剪断及接收端电源线或信号线被剪断时，报警信号输出电路均会自动输出有线/无线报警信号。
- 5.优质铝合金外壳、表面喷塑处理，进口滤光片，具有室内、外全防水，抗强光、抗氧化、防腐蚀，等性能。 6.探测距离二级可调。 7.内置LED对准指示灯。
- 8.特殊材料滤光芯片，增强产品可靠性。
- 9.品种齐全、有线、无线，有线无线兼容，工程、家庭随意安装，多光束，多长度适合不同用户的防范要求。

光束数	2束	3束	4束	6束	8束	10束
-----	----	----	----	----	----	-----

有效长度 (cm)		28	45	75	120	160	200
整机长度 (cm)		36	53	82	130	168	208
整机重量 (Kg)		0.48	0.58	0.68	1.08	1.58	1.98
最大静态 消耗电流 (mA)	投光器	160	160	160	175	175	185
	受光器	70	70	70	70	70	70
警戒距离(m)		10	10	10	10	10	10
		40	40	40	40	40	40
		60	60	60	60	60	60
电源		DC12V (允许电压10.5-15V)					
报警输出		有线					
继电器触点容量		3A/125VAC/DC 5V0.2W					
触发时间		40ms					
应答速度		开路时间 1.5秒					
光轴调整角度		水平 : 180 ° (± 90 °)					
使用环境条件		环境温度 -35 ~+55 相对湿度					