

安全光幕，安全光栅，红外线保护装置。

产品名称	安全光幕，安全光栅，红外线保护装置。
公司名称	深圳市顺恩斯自动化设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:顺恩斯/SUNS 型号:SUNS0620NCC
公司地址	深圳市宝安区松岗街道松岗办事处华美路1号华美大厦5楼503室.504室
联系电话	18123854727

产品详情

> 技术参数 光学参数： 检测高度：50mm~2000mm

检测距离：0~20m（距离可根据客户要求定制）

光轴间距：10mm；20mm；40mm

电气参数： 供电电压：

普通型：ac100v~250v，50/60hz 晶体管型：dc

24v 输出形式：

普通型：继电器触点输出

晶体管型：npn常开；npn常闭；pnp常开；pnp常闭

输出触点容量： 普通型：5a

,ac250v/dc30v 晶体管型：0.25w

功耗： 15w 适用温度：-10 ~+55

环境湿度：0~95%rh

响应时间： 20ms

绝缘电阻：>100mΩ 继电器寿命 100万次

（选型20mm光轴间距，用来保护手掌，通常用的比较少，具体选型见下表(规格26*29mm、35*50mm、18*35mm可选)

保护类型	光轴间距20mm	型号	光束数量(n)	光栅有效检测高度(m)	光栅外壳高度(m)	检测距离(m)
	m)	m)	m)	

						外形a (常 规)	外形b (超 薄)		
手掌	最小检测物 体20mm	suns0620ncc	6	100	160	0~20	0~20		
		suns0820ncc	8	140	200	0~20	0~20		
		suns1020ncc	10	180	240	0~20	0~20		
		suns1220ncc	12	220	280	0~20	0~20		
		suns1420ncc	14	260	320	0~20	0~20		
		suns1620ncc	16	300	360	0~20	0~20		
		suns1820ncc	18	340	400	0~20	0~20		
		suns2020ncc	20	380	440	0~20	0~20		
		suns2220ncc	22	420	480	0~20	0~20		
		suns2420ncc	24	460	520	0~20	0~20		
		suns2620ncc	26	500	560	0~20	0~20		
		suns2820ncc	28	540	600	0~20	0~20		

suns3020ncc	30	580	640	0~20	0~20		
suns3220ncc	32	620	680	0~20	0~20		
suns3420ncc	34	660	720	0~20	0~20		
suns3620ncc	36	700	760	0~20	0~20		
suns3820ncc	38	740	800	0~20	0~20		
suns4020ncc	40	780	840	0~20	0~20		
suns4220ncc	42	820	880	0~20	0~20		
suns4420ncc	44	860	920	0~20	0~20		
suns4620ncc	46	900	960	0~20	0~20		
suns4820ncc	48	940	1000	0~20	0~20		
suns5020ncc	50	980	1040	0~20	0~20		
suns5220ncc	52	1020	1080	0~20	0~20		
suns5420ncc	54	1060	1120	0~20	0~20		

		suns5620ncc	56	1100	1160	0~20	0~20		
		suns5820ncc	58	1140	1200	0~20	0~20		
		suns6020ncc	60	1180	1240	0~20	0~20		
		suns6220ncc	62	1220	1280	0~20	0~20		
		suns6420ncc	64	1260	1320	0~20	0~20		
备注：特殊型号需求，可以定制。									

顺恩斯40mm间距选型表（超薄安全光栅）

（选型40mm光轴间距，用来保护手臂，通常用的比较少，具体选型见下表(规格26*29mm、35*50mm、18*35mm可选)

保护类型	光轴间距40mm	型号	光束数量(n)	光栅有效检测高度(mm)	光栅外壳高度(mm)	检测距离(m)		
						外形a(常规)	外形b(超薄)	外形c(超薄)
手臂	最小检测物体40mm	suns0240ncc	2	40	110	0~20	0~20	
		suns0440ncc	4	120	190	0~20	0~20	
		suns0640ncc	6	200	270	0~20	0~20	
		suns0840ncc	8	280	350	0~20	0~20	
		suns1040ncc	10	360	430	0~20	0~20	
		suns1240ncc	12	440	510	0~20	0~20	
		suns1440ncc	14	520	590	0~20	0~20	
		suns1640ncc	16	600	670	0~20	0~20	
		suns1840ncc	18	680	750	0~20	0~20	
		suns2040ncc	20	760	830	0~20	0~20	
		suns2240ncc	22	840	910	0~20	0~20	
		suns2440ncc	24	920	990	0~20	0~20	
		suns2640ncc	26	1000	1070	0~20	0~20	
		suns2840ncc	28	1080	1150	0~20	0~20	

	suns3040ncc	30	1160	1230	0~20	0~20
	suns3240ncc	32	1240	1310	0~20	0~20
	suns3440ncc	34	1320	1390	0~20	0~20
	suns3640ncc	36	1400	1470	0~20	0~20
	suns3840ncc	38	1480	1550	0~20	0~20
	suns4040ncc	40	1560	1630	0~20	0~20
	suns4240ncc	42	1640	1710	0~20	0~20
	suns4440ncc	44	1720	1790	0~20	0~20
	suns4640ncc	46	1800	1870	0~20	0~20
	suns4840ncc	48	1880	1950	0~20	0~20
	suns5040ncc	50	1960	2030	0~20	0~20
	suns5240ncc	52	2040	2110	0~20	0~20
	suns5440ncc	54	2120	2190	0~20	0~20
	suns5640ncc	56	2200	2270	0~20	0~20
	suns5840ncc	58	2280	2350	0~20	0~20
	suns6040ncc	60	2360	2430	0~20	0~20
	suns6240ncc	62	2440	2510	0~20	0~20
	suns6440ncc	64	2520	2590	0~20	0~20

备注：特殊型号需求，可以定制

本产品的加工定制是是，品牌是顺恩斯/SUNS，型号是SUNS0620NCC，种类是光电，材料是金属，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是多晶，制作工艺是集成，输出信号是开关型，防护等级是IP65，灵敏度是 20ms