

## 五、韩国AUTONICS自控元器件

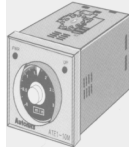
## (一) 计数器/定时器

外型	型 号	单 价	型 号	单 价	型 号	单 价
	LA8N-BN	249	FX6	756	CT4S-2P	548
	LA8N-BF	267	FX4-2P	887	CT6S-I	417
	FS5B	365	FX6-2P	991	CT6S	483
	FS4A	535	FX4H-I	535	CT6S-2P	587
	FX4Y-I	456	FX4H	665	CT6-I	509
	FX6Y-I	483	FX4H-2P	887	CT6	600
	FX5S-I	469	FX4L-I	613	CT6-2P	704
	FX4S	535	FX6L-I	665	CT6Y-I	417
	FX4-I	535	FX4L-2P	978	CT6Y	483
	FX6-I	561	FX6L-2P	1089	CT6Y-2P	587
	FX4	665	CT4S	456		

## 计数器

外型	型 号	单 价	型 号	单 价	型 号	单 价
	F8A	885	F4AM-2P	1002	L4AM-2P	1390
	F8B	717	F6AM	976	L6AM-2P	1502
	L8A	1002	F6AM-2P	1114	L4BM	954
	L8B	802	F4BM	740	L6BM	1004
	F4AM	912	F6BM	776		

## 计时器

外型	型 号	单 价	型 号	单 价	型 号	单 价
	LE8N-BN	249	ATS11-21D		ATS8W-23	
	LE8N-BF	267	ATS11-21E		ATS8W-41	
	LE3S	391	ATS11-23D		ATS8W-43	
	LE3SA		ATS11-23E		ATS11W-11	
	LE3SB		ATS11-41D		ATS11W-13	
	LE4S	430	ATS11-41E		ATS11W-21	
	LE4SA	430	ATS11-43D		ATS11W-23	
	LE7M-2	620	ATS11-43E		ATS11W-41	
	FS4E	535	AT8PSN	209	ATE-	91
	FS5EI	456	AT8PMN		ATE1-	
	AT8SDN	196	ATS8P-2M		ATE2-	
	ATS8SD-4		ATS8P-2S		ATS8-11	
	AT8N	156	ATS8P-5M		ATS8-13	
	AT11DN		ATS8P-5S		ATS8-21	
	AT11EN		ATS8P-6M		ATS8-23	
	ATS11-11D		ATS8P-6S		ATS8-41	
	ATS11-11E		ATS8W-11		ATS8-43	
	ATS11-13D		ATS8W-13			
ATS11-13E		ATS8W-21				

## 选件

	型 号	单 价	型 号	单 价	型 号	单 价
	PG-08	9	PS-08	10	FGB48-BL	4
	PG-11	14	PS-11	17	FGB48-GR	

		PGB48-W	
--	--	---------	--

(二) 转速/线速表/脉冲表






小型LCD转速表

型号	外型尺寸	显示	电源	显示范围	说明	单价
LR5N-B	W48H×24mm×L54mm	5位	内置电池DC3V	可选	显示专用	241

脉冲(转/线速度表)

外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价
	MP5S-4N	704	MP5W-4N	600	MP5W-46	1054
	MP5Y-4N	704	MP5W-4A	1054	MP5W-47	
	MP5Y-41	960	MP5W-41	892	MP5W-48	
	MP5Y-42		MP5W-42	1054	MP5W-49	
	MP5Y-43	1081	MP5W-43		MP5M-4N	802
	MP5Y-44		MP5W-44		MP5M-41	965
	MP5Y-45		MP5W-45		MP5M-42	1287

(三) 面板仪表


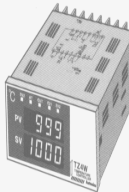
外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价		
	M4N-DV/DA-0□	261	M4W-DA-□	339	M4M1P-□□-□	978		
	M4N-DI-0□		287	M4W-W-□	339	POWER OPTION	1030	
	M4N-DV/DA-1□	261	M4W-T-1	339	M4M2P-□□-□	1304		
	M4N-DI-1□	287	M4W-S-1	339	M4M2P-□□-□	1304		
	M4Y-DV-□	339	M4W-AV(R)-□	391	POWER OPTION	1356		
	M4Y-DA-□		M4W-AA(R)-□		M5W-DI	483		
M4Y-W-□	M4W-T(R)-2		M5W-DV-□		456			
M4Y-T-1	M4W-S(R)-2		M5W-DA-□					
M4Y-S-1	POWER OPTION	443	M5W-W-□					
	POWER OPTION	304	M4W1P-□□-□	978	M5W-T-1	483		
		417	POWER OPTION	1030	M5W-S-1			
	M4Y-DI	391	POWER OPTION	1304	M5W-AA-□		483	
	M4Y-AV(R)-□		M4W2P-□□-□	M5W-T-2				
	M4Y-AA(R)-□		POWER OPTION	1356	M5W-S-2			
	M4Y-T(R)-2		M4W-P	391	POWER OPTION	522		
	M4Y-S(R)-2		POWER OPTION	355	M4M-DI-XX	574	M4V	456
			417	M4M-□□-□	522	M4NS-NA	327	
	M4W-DI	391	POWER OPTION	574	M4YS-NA	571		
	M4W-DV-□	339						
	多功能面板	MT4Y-D( )-4N	429	MT4Y-A( )-44	760	MT4W-D( )-46/47	782	
		MT4Y-D( )-41	718	MT4Y-A( )-43	760	MT4W-D( )-48/49	782	
		MT4Y-D( )-42	718	MT4Y-A( )-45	760	MT4W-A( )-4N	417	
		MT4Y-D( )-43	718	MT4Y-A( )-46	760	MT4W-A( )-40	835	
		MT4Y-D( )-44	718	MT4W-D( )-4N	391	MT4W-A( )-41	717	
		MT4Y-D( )-45	718	MT4W-D( )-40	782	MT4W-A( )-42/43	835	
		MT4Y-D( )-46	718	MT4W-D( )-41	678	MT4W-A( )-44/45	835	
		MT4Y-A( )-4N	458	MT4W-D( )-42/43	782	MT4W-A( )-46/47	835	

MT4Y-A( )-41	760	MT4W-D( )-44/45	782	MT4W-A( )-48/49	835
MT4Y-A( )-42	760				

(四) 温度控制器

1. PID控制式温度控制器

外型	型 号	外型尺寸	控制输出	说明	特性	电源	单价			
	TZN4S-14R, 14C, 14S	W48*H48*L100	单输出	接线端子型	1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择	AC100-240V	506			
	TZN4M-14R, 14C, 14S	W72*H72*L95	单输出				558			
	TZN4M-24R, 24C, 24S	开孔: 68*68	双输出				588			
	TZN4M-R4R, R4C, R4S	输出:	单输出+4~20mA				588			
	TZN4M-A4R, A4C, A4S	R继电器,	双输出+4~20mA				620			
	TZN4M-T4R, T4C, T4S	C: 电流,	单输出+RS485				782			
TZN4M-B4R, B4C, B4S	S: SSR驱动	双输出+RS485	822							
	TZN4W-14R(S, C)	W96*H48	单输出	接线端子型		1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择	AC100-240V	558		
	TZN4W-24R(S, C)		双输出					599		
	TZN4W-R4R(S, C)		单输出+4~20mA					599		
	TZN4W-A4R(S, C)		双输出+4~20mA					620		
	TZN4W-T4R(S, C)		单输出+RS485					782		
	TZN4W-B4R(S, C)		双输出+RS485		822					
	TZ4SP-14R, 14C, 14S	W48*H48	单输出	孔型	1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择		AC100-240V	506		
	TZ4ST-14R, 14C, 14S	R继电器,	单输出	接线端子型				506		
	TZ4ST-24R, 24C, 24S	C: 电流,	双输出					551		
TZ4ST-R4R, R4C, R4S	S: SSR	单输出+4~20mA	551							
	TZ4M-14R, 14C, 14S	W72*H72*L113	单输出	接线端子型				1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择	AC100-240V	558
	TZ4M-24R, 24C, 24S		双输出							588
	TZ4M-R4R, R4C, R4S		单输出+4~20mA			588				
	TZ4M-A4R, A4C, A4S		双输出+4~20mA			620				
	TZ4M-T4R, T4C, T4S		单输出+RS485			782				
	TZ4M-B4R, B4C, B4S		双输出+RS485			822				
	TZ4H-14R, 14C, 14S	W48×H96×L113	单输出	接线端子型		1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择			AC100-240V	558
	TZ4H-24R, 24C, 24S		双输出							599
	TZ4H-R4R, R4C, R4S		单输出+4~20mA		599					
	TZ4H-A4R, A4C, A4S		双输出+4~20mA		620					
	TZ4H-T4R, T4C, T4S		单输出+RS485		782					
	TZ4H-B4R, B4C, B4S		双输出+RS485		822					
	TZN4H-14R(S, C)	W48×H96×L113mm	单输出	接线端子型	1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择		AC100-240V	558		
	TZN4H-24R(S, C)		双输出					599		
	TZN4H-R4R(S, C)		单输出+4~20mA					599		
	TZN4H-A4R(S, C)		双输出+4~20mA					620		
	TZN4H-T4R(S, C)		单输出+RS485					782		
	TZN4H-B4R(S, C)		双输出+RS485					822		
	TZN4L-14R(S, C)	W96*H96	单输出	接线端子型		1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择	AC100-240V	599		
	TZN4L-24R(S, C)		双输出					631		
	TZN4L-R4R(S, C)		单输出+4~20mA					631		
	TZN4L-A4R(S, C)		双输出+4~20mA					649		
	TZN4L-T4R(S, C)		单输出+RS485					822		
	TZN4L-B4R(S, C)		双输出+RS485					861		

	TZ4L-14R, 14C, 14S	W96×H96×L113mm; 开孔: 92×92	单输出	接线端子型	1、双重PID自动调节 2、高精度±0.3% 3、2步自动调节功能 4、13种温度传感器输入选择, 电压电流输入选择 5、多种报警功能选择	599		
	TZ4L-24R, 24C, 24S		双输出			631		
	TZ4L-R4R, R4C, R4S		单输出+4~20mA			631		
	TZ4L-A4R, A4C, A4S		双输出+4~20mA			649		
	TZ4L-T4R, T4C, T4S		单输出+RS485			822		
	TZ4L-B4R, B4C, B4S	双输出+RS485	861					
		TZ4W-14R, 14C, 14S	W96×H48×L113mm 控制输出: R继电器, C: 电流, S: SSR	单输出	板型温控器	AC100-240V	558	
		TZ4W-24R, 24C, 24S		双输出			599	
		TZ4W-R4R, R4C, R4S		单输出+4~20mA			599	
		TZ4W-A4R, A4C, A4S		双输出+4~20mA			620	
		TZ4W-T4R, T4C, T4S		单输出+RS485			782	
		TZ4W-B4R, B4C, B4S		双输出+RS485			822	
		TB42-14R		显示板 W60*H60 控制部 W78*H65			继电器+EV1	704
		TB42-14S					SSR驱动+EV1	
TB42-14C		电流+EV1						
TB42-14N		PV中继 (DC4-20MA) +EV1						

2. 经济型温度控制器

外型	型号	外型尺寸	控制输出	电源	单价
	TC4S-N4N	W48×H48mm	无	AC100-240V	256
	TC4S-N4R		继电器输出		280
	TC4S-14R		继电器输出+SSR输出+EV1		290
	TC4S-24R		继电器输出+SSR输出+EV1+EV2		290
	TC4SP-N4N		无		256
	TC4SP-N4R	继电器输出+SSR输出	266		
	TC4SP-14R	继电器输出+SSR输出+EV1	280		
	TC4M-N4N	W72×H72mm	无		290
	TC4M-N4R		继电器输出+SSR输出		304
	TC4M-14R		继电器输出+SSR输出+EV1		314
	TC4M-24R		继电器输出+SSR输出+EV1+EV2		328
	TC4H-N4N	W48×H96mm	无		290
	TC4H-N4R		继电器输出+SSR输出		304
	TC4H-14R		继电器输出+SSR输出+EV1		314
	TC4H-24R		继电器输出+SSR输出+EV1+EV2		314
	TC4L-N4N	W96×H96mm	无		314
	TC4L-N4R		继电器输出+SSR输出		338
	TC4L-14R		继电器输出+SSR输出+EV1		352
	TC4L-24R		继电器输出+SSR输出+EV1+EV2		352
	TC4W-N4N	W96×48mm	无		290
TC4W-N4R	继电器输出+SSR输出		304		
TC4W-14R	继电器输出+SSR输出+EV1		314		
TC4W-24R	继电器输出+SSR输出+EV1+EV2		314		

3. 显示专用型


外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价
	T3NI	287	T3HI	430	T3S	535
	T3SI	404	T4MI	430	T3H	613
	T4YI		T4LI	509	T4M	574

	T4WI	404		T4L	691
--	------	-----	--	-----	-----

## 5. 数字式温度控制器

外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价
	T3HA, T3HS	691	T4LA	809	T4WM	743
	T4MA		T4LP	835	TC3YT-B4R3	454
					TC3YT-B4R16	474

## 6. 模拟式温度控制器

外型	型号	控制输出	显示方式	电源	外型尺寸	单价
	TOS	继电器输出	无指示型	AC100-240V	W48×H48	196
	TOM	SSR驱动输出		AC110/220V	W72×H72	287
	TDM	电流输出	偏差指示型			339
	TOL	选择	无指示型	W96×H96	287	

## 7. 温湿度传感器

外型	型号	输出	电源	外型尺寸	单价
	THD-R-C	电流输出 (DC4-20mA)	24VDC	W60×H80×L33.5mm	734
	THD-R-V	电压输出 (1-5VDC)			762
	THD-R-T	RS485通信输出			856

## 8. 多通道模块型温度传感器

外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价
	TM4-N2RB	1828	TM4-N2SB	1828	SPC1-35-E	506
	TM4-N2RE	1726	TM4-N2SE	1726	SPC1-50-E	632

## 9. 功率调节器

## (五) 显示单元

外型	型号	单价	型号	单价	型号	单价
	D5Y-M	348	D1SA-RN, GN	156	CT-10S	8
	D5W-M	369	D1AA-RN, GN	170	DAR(L)-R, BL	4
	D5W-MX	424	D1SC-N	404		

## (六) 光电传感器

外型	型号	检测模式	距离及响应	说明	电源	输出	单价
	BJ200-DDT	漫反射	100mm	入光ON/遮光ON选择	12-24VDC	NPN	210
	BJ200-DDT-P					PNP	
	BG10M-TDT	透过型	10M			NPN	251
	BJ10M-TDT-P					PNP	
	BJ15M-TDT		15M			NPN	267
	BJ15M-TDT-P					PNP	
	BJ1M-DDT	漫反射	1M			NPN	228
	BJ1M-DDT-P					PNP	
	BJ300-DDT		300mm			NPN	214
	BJ300-DDT-P					PNP	
	BJ3M-PDT	偏光镜面反射	3M			NPN	256
	BJ3M-PDT-P					PNP	
	BJN100-NDT	窄光束漫反射	100mm			NPN	298
	BJN100-NDT-P					PNP	
	BJN50-NDT		50mm			NPN	
	BJN50-NDT-P					PNP	
	BY500-TDT	透过型	500mm 1ms			NPN	222

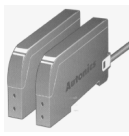
	BYS500-TDT	透过型	500mm, 1ms	遮光ON	12~24VDC	NPN	223	
	BYD3M-TDT	透过型	3M, 1ms			NPN	339	
	BYD3M-TDT-P							PNP
	BYD30-DDT	限定距离 反射型	30mm, 3ms	关延时 计时器 内置		NPN	223	
	BYD30-DDT-U							
	BYD30-DDT-T							
	BYD50-DDT							
	BYD50-DDT-U	50mm, 3ms						
	BYD50-DDT-T							
	BYD100-DDT	直接反射型	100mm, 3ms	入光ON			235	
	BA2M-DDT	直接反射型	2M, 1ms	遮光 ON		NPN	339	
	BA2M-DDT-P							PNP
	BPS3M-TDT	透过型	3M, 1ms	遮光 ON		NPN	365	
	BPS3M-TDT-P							PNP
	BPS3M-TDTL							3M
BPS3M-TDTL-P	PNP							
BM3M-TDT	透过型	3M, 3ms	遮光 ON	NPN	177			
BM1M-MDT	镜面反射型	0.1~1M, 3ms	遮光 ON					
BM200-DDT	漫反射型	200mm, 3ms	入光ON					
	BMS5M-TDT	透过型	5M, 1ms	入光 ON/遮 光ON/ 选择	12~24VDC	NPN	313	
	BMS5M-TDT-P					PNP		
	BMS2M-MDT	镜面反射型	0.1~2M, 1ms	NPN		261		
	BMS2M-MDT-P	镜面反射型	0.1~2M, 1ms				PNP	
	BMS300-DDT	漫反射型	300mm, 1ms	NPN		261		
	BMS300-DDT-P				PNP			
	BEN10M-TDT	透过型	10M, 1ms	DC12-24V	NPN/PNP	331		
	BEN10M-TFR		10M, 20ms	AC24-240V/ DC24-240V	继电器	241		
	BEN5M-MDT	镜面反射 标准型	5M, 1ms	DC12-24V	NPN/PNP	281		
	BEN5M-MFR		5M, 20ms	AC24-240V/ DC24-240V	继电器	208		
	BEN3M-PDT	镜面反射 偏光片内藏型	0.1~3M, 1ms	DC12-24V	NPN/PNP	301		
	BEN3M-PFR		0.1~3M, 20ms	AC24-240V/ DC24-240V	继电器	208		
	BEN300-DDT	漫反射型	300mm, 1ms	DC12-24V	NPN/PNP 同时输出	281		
	BEN500-DDT		500mm	AC24-240V/ DC24-240V	继电器	208		
	BEN300-DFR		300mm, 20ms					
BEN500-DFR	5mm							
BEL10M-TFRD	透过型	10M	遮光	AC24-240V/ DC24-240V	继电器输 出1C	194		
BEL10M-TFRL			入光					
BEL5M-MFRD-C	反射镜反射	5M	遮光			186		
BEL5M-MFRL-C			入光					
BX15M-TDT	透过型	15M, 1ms	1	DC12-24V	NPN	352		
BX15M-TDT-T			2			417		
BX15M-TDT-P			1		PNP	352		
BX15M-TDT-TP			2			417		
BX15M-TFR	透过型	15M, 20ms	1	AC24-240V/	继电器	273		

	BX15M-TFR-T	边边型	15M, 20ms	2	DC24-240V	继电器	469
	BX5M-MDT	镜面反射 标准型	5M, 1ms	1	DC12-24V	NPN	326
	BX5M-MDT-T内建定时			2			326
	BX5M-MDT-P			1			326
	BX5M-MDT-TP			2		PNP	326
	BX5M-MFR			5M, 20ms		1	AC24-240V/ DC24-240V
	BX5M-MFR-T	2	417				
	BX3M-PDT	镜面反射 偏光片内藏型	3M, 1ms	1	DC12-24V	NPN	359
	BX3M-PDT-T			2			391
	BX3M-PDT-P			1			PNP
	BX3M-PDT-TP			2		391	
	BX3M-PFR			3M, 20ms		1	AC24-240V/ DC24-240V
	BX3M-PFR-T	2	469				
	BX700-DFR	漫反射型	700mm, 20ms	1	AC24-240V/ DC24-240V	继电器	242
	BX700-DFR-T			2			417
BX700-DDT	700mm, 1ms		1	DC12-24V	NPN	326	
BX700-DDT-T			2			391	
BX700-DDT-P	漫反射型	700mm, 1ms	1	DC12-24V	PNP	326	
BX700-DDT-TP			2			391	
BR20M-TDTD	透过型电源	4M, 3ms	4	DC12-24V	暗通/NPN 亮通/NPN 暗通/PNP 亮通/PNP	287	
BR20M-TDTL			3				
BR20M-TDTD-P			4				
BR20M-TDTL-P			3				
BR100-DDT			漫反射型电源				100mm, 1ms
BR100-DDT-P	5						
BRP100-DDT	5						
BRP100-DDT-P	5						
BR400-DDT	漫反射型	400mm, 1ms			DC12-24V	NPN PNP NPN PNP	
BR400-DDT-P							
BRP400-DDT							
BRP400-DDT-P							
BUD-30	透过型电源	30mm, 1ms	5	DC12-24V	NPN	274	
BUD-30S						300	
BUD-50		50mm, 1ms				NPN	287
BUD-50S							313
BUD-30-H		30MM				4	DC18-35V
BUD-50-H	50MM	313					
BS5-L2M	透过型	5MM	入光 ON/遮 光ON	DC5-24V	NPN集电 极开路	56	
BS5-K2M							
BS5-T2M							
CT-01					BS5专用插头	7	
MS-1, MS-2, MS-3					镜片	28	

BX型, BR型说明: 1. 入光ON/遮光ON选择 2. TIMER Built-in入光ON/, 遮光ON  
3. 入光ON 4. 遮光ON 5. 入光ON 遮光ON

(五) 光纤放大器

外型	型号	功能	电源	输出	单价
	BF3RX-P	透过/漫反射型双按钮自动设定型 响应1ms		PNP	106

	BF3RX	透过/漫反射型, 响应1ms	DC12-24V	NPN	190
	BF4R	透过/漫反射标准型, 响应0.7ms		NPN	280
	BF4RP			PNP	
	BF4R-E	透过/漫反射外部同步输入型, 响应0.7ms		NPN	
	BF4R-R	透过/漫反射遥控灵敏度设定型, 响应0.7ms			

(六) 自动门传感器(ADS型)

外型	型号	探测方式	安装高度	电源	输出	单价
 	ADS-AF	漫反射型 (红外)	2.0~2.7M	24- 240VAC/DC	继电器控制 输出IC	652
	ADS-AE			12-24VAC/DC		
	ADS-SDT-A					
	ADS-SB10		SCREW			
	ADS-SB12		ONERUSH			
	ADS-SE	对射型	0-10M	12-24VAC/DC	继电器控制 输出IC	457

(六) 自动门传感器(ADS型)

外型	型号	探测方式	安装高度	电源	输出	单价
	ADS-SEC	选件: 门侧面传感器具	放大器			327
	ADS-SH	选件: 门侧面传感器具	电缆			144

(七) 区域传感器(BW型)

型号	光轴个数	检测高度	距离及响应	运行模式	单价
BW20-08, 08P	8	140mm	20mm光轴间距; 对射式; 0.1~7M检测距离; 检测Φ30mm以上非透明体; 3M以上检测距离角度指向在±5°以内; 电源: 12~24VDC; 输出: NPN或PNP; 响应时间: <12ms	亮光动作	2397
BW20-12, 12P	12	220mm			3296
BW20-16, 16P	16	300mm			3957
BW20-20, 20P	20	380mm			4777
BW20-24, 24P	24	460mm			5652
BW20-28, 28P	28	540mm			6437
BW20-32, 32P	32	620mm			7352
BW20-36, 36P	36	700mm			7840
BW20-40, 40P	40	780mm			8650
BW20-44, 44P	44	860mm			8924
BW20-48, 48P	48	940mm			9674
BW40-04, 04P	4	120mm	40mm光轴间距; 对射式; 0.1~7M检测距离; 检测Φ50mm以上非透明体; 3M以上检测距离角度指向在±5°以内; 电源: 12~24VDC; 输出: NPN或PNP; 响应时间: <12ms	亮光动作	2087
BW40-06, 06P	6	200mm			2691
BW40-08, 08P	8	280mm			3238
BW40-10, 10P	10	360mm			3821
BW40-12, 12P	12	440mm			4329
BW40-14, 14P	14	520mm			4836
BW40-16, 16P	16	600mm			5364
BW40-18, 18P	18	680mm			6103
BW40-20, 20P	20	760mm			6613
BW40-22, 22P	22	840mm			7139
BW40-24, 24P	24	920mm	7641		
BWP20-08		140mm	电源: DC12-24V	亮光动作	1767
BWP20-08P					2071
BWP20-12		220mm			2071



BWP20-12P		220mm	控制输出: NPN集电极开路输出 PNP集电极开路输出	入光ON/ 遮光ON选择	2011	
BWP20-16		300mm				2394
BWP20-16P						
BWP20-20		380mm			2717	
BWP20-20P						
BEL10M-TFRD					194	
BEL10M-TFRL						
CID2-2(P), CID3-2(P)					28.4	
CLD2-2(P), CLD3-2(P)					28.4	
CID2-5(P), CID3-5(P)					45.3	
CLD2-5(P), CLD3-5(P)					45.3	
CID4-3(Black, Gray)	3M 光轴电缆(连接头颜色:发射器黑, 接收器灰)				65	
CID4-5(Black, Gray)	5M 光轴电缆(连接头颜色:发射器黑, 接收器灰)				86	
CID4-7(Black, Gray)	7M 光轴电缆(连接头颜色:发射器黑, 接收器灰)				107	
CID4-10(Black, Gray)	10M 光轴电缆(连接头颜色:发射器黑, 接收器灰)				138	

(八) 光纤

	型 号	线长	探测距离	最小探测物	环 境	可弯曲半径	单价	
光纤 (漫反射型)	FD-320-05	2M	40mm	Φ0.03	-40~+70℃ (湿度:35~85% RH)	30R	158	
	FD-420-05	2M	40mm	Φ0.03		15R		
	FD-620-10	2M	120mm	Φ0.03		30R	149	
	FDC-320-05	2M	40mm	Φ0.03		15R	172	
	FDCS-320-05	2M	40mm	Φ0.03		15R	196	
	FDP-320-10	2M	120mm	Φ0.03		30R	129	
	FDS-320-05	2M	40mm	Φ0.03		30R	216	
	FDS2-320-05	2M	40mm	Φ0.03		30R	190	
	FDS-420-05	2M	40mm	Φ0.03		15R	160	
	FDS2-420-05	2M	40mm	Φ0.03		15R	178	
	FDS-620-10	2M	120mm	Φ0.03		30R	180	
	FDS2-620-10	2M	120mm	Φ0.03		30R	160	
	FD-320-F	2M	60mm	Φ0.03		15R	216	
	FD-320-F1	2M	40mm	Φ0.03		15R	216	
	FD-620-F2	2M	120mm	Φ0.03		30R	216	
	FD-620-10H	2M	120mm	Φ0.03		-40~+125℃	30R	304
	FD-620-15H1	2M	160mm	Φ0.03		-40~+150℃	50R	896
光纤 (对射型)	FT-320-05	2M	150mm	Φ0.5	-40~+70℃ (湿度:35~85% RH)	30R	196	
	FT-420-10	2M	500mm	Φ1		30R	149	
	FTC-220-05	2M	150mm	Φ0.5		15R	198	
	FTC-320-10	2M	500mm	Φ1		30R	180	
	FTCS-220-05	2M	150mm	Φ1		15R	180	
	FTP-320-10	2M	500mm	Φ1		30R	129	
	FTR-420-10	2M	500mm	Φ1		15R	235	
	FTS-320-05	2M	150mm	Φ0.5		30R	180	
	FTS2-320-05	2M	150mm	Φ0.5		30R	287	
	FTS-420-10	2M	500mm	Φ1		30R	160	
	FTS2-420-10	2M	500mm	Φ1		30R	140	

	FTS1-320-05	2M	150mm	Φ0.5		15R	178
	FT-420-10H	2M	300mm	Φ1	-40~+125℃	30R	320
	FT-420-10H1	2M	500mm	Φ1	-40~+150℃	30R	1004
	GT-420-14H2	2M	500mm	Φ1	-40~+250℃	50R	1865
光纤保护管	FTH-305	0.5M	3MM		冲击切断保护		302
	FTH-405		4MM				
	FDH-605		7MM				
	FTH-310	1M	3MM				171
	FTH-410		4MM				315
	FDH-610		7MM				190















