



ISO9001



G18

Quantity:

- 1 +

Inquire

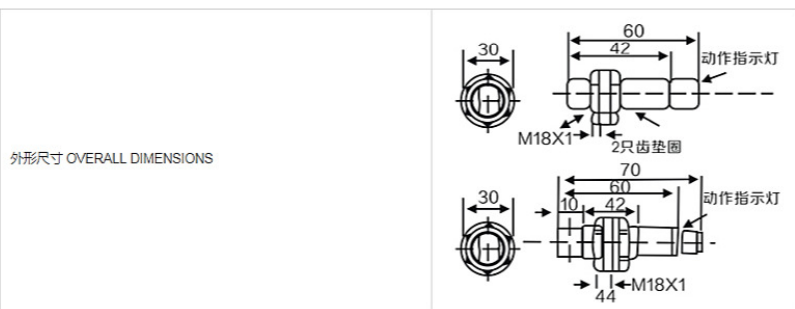
Download

Infrared Ray Switch **TriHero**



Share to: [f](#) [t](#) [g+](#) [in](#) [e](#) [v](#)

Product Description



漫反射型 Diffuse Type	检测距离 Detection distance		10cm-10cm	
	直流 10-10 VDC	负逻辑 NPN	常开NO	G18-3A10NA
			常闭NC	G18-3A10NB
			一开一闭 NO+NC	G18-3A10NC
	交流 90~250 VAC	正逻辑 PNP	常开NO	G18-3A10PA
			常闭NC	G18-3A10PB
			一开一闭 NO+NC	G18-3A10PC
	SCR 可挂硅 ControHable silicon	常开NO	G18-2A10LA	
		常闭NC	G18-2A10LB	
	继电器输出Relay output			
漫反射型 Retro reflective	检测距离 Detection distance		2m	
	直流 10-10 VDC	负逻辑 NPN	常开NO	G18-3B2NA
			常闭NC	G18-3B2NB
			一开一闭 NO+NC	G18-3B2NC
	交流 90~250 VAC	正逻辑 PNP	常开NO	G18-3B2PA
			常闭NC	G18-3B2PB
			一开一闭 NO+NC	G18-3B2PC
	SCR 可挂硅 ControHable silicon	常开NO	G18-2B2LA	
		常闭NC	G18-2B2LB	
	继电器输出Relay output			
对射型 Trough beam	检测距离 Detection distance		5m	
	直流 10-10 VDC	负逻辑 NPN	常开NO	G18-3C5NA
			常闭NC	G18-3C5NB
			一开一闭 NO+NC	G18-3C5NC
	交流 90~250 VAC	正逻辑 PNP	常开NO	G18-3C5PA
			常闭NC	G18-3C5PB
			一开一闭 NO+NC	G18-3C5PC
	SCR 可挂硅 ControHable silicon	常开NO	G18-2C5LA	
		常闭NC	G18-2C5LB	
	继电器输出Relay output			
输出电流DC/SCR / 继电器Control output		DC:200mA, AC : 100mA		
消耗电流DC/AC Consumption current		DC<15mA, AC<10mA		
响应时间DC/AC Response time		Dc<2ms, AC<2mA		
指向角Directional angle		3, -10.		
检测物体Detected object		透明或不透明体transparent or opaque body		
工作环境温度Working enviroNment temDerature		25°C ~ +55°C		
工作环境照度Intensity of illumination of working environment		太阳光10000LX以下Sunlight under10000LX白炽灯1000LX以下Incandescentlamp under 1000LX		
外壳材料Shell materia		塑料Plastic		
防护等级Protection grade		IP54		