

人體紅外模塊 PIR module

Type 型號	SB312	SB412	SB612
Size 外型尺寸	10x8mm	18x10mm	32x24mm
Supply Current 工作電源	DC3V~12V		DC3V~15V
Current Drain 靜態功耗	< 20μA		
Voltage Output 工作電壓	High level signal:3.0V Standby output is 0V 高3.0V; 待機時輸出為0V		Input:3V~15V Output:3.3V 高低電平; OC
Delay Time 延遲時間	2s Not adjustable 固定2秒 不可調	Delay time adjustable 延時可調	Delay time、Sensitivity、lighting adjustable 延時、靈敏度、光控可調 (依客戶要求)
Operation Temperature 工作溫度	-20°C~60°C		
Infrared Sensor 熱釋電紅外傳感器	Dual element, Low noise, High sensitivity 雙元, 低噪音, 高靈敏度		
Light Sensor 光敏電阻	No CdS/不可加光敏電阻		CdS photocell (can be added as customer requirement) CdS光敏電阻 (可根據客戶要求添加)
TTL Output 延遲輸出時間	TTL output can be directly connected to micro controller or logic device 電晶體的輸出可以直接連接到微控制器或邏輯裝置		
Sensitivity 靈敏度	High sensitivity		

人體紅外模塊 PIR module

Type 型號	SB312	SB412	SB612
Lens Information 透鏡資料			
Dimensions 外型尺寸圖			
Application 應用說明			

PIR Module Application 產品應用

