

KB 系列

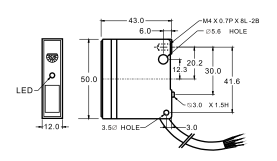
- ■檢測靈敏性能佳,抗干擾雜訊性能高.
- ■堅固鑄鋅合金外殼,具備入光與遮光 ON兩種功能.
- □安裝便利,種類齊全,檢測距離與方式 多樣化.





產品型號	KB-SP500N	KB-SP500P	KB-SR300N	KB-SR300P	KB-CR30N	KB-CR30P
檢測方式	透過型		鏡片反射型			
檢測距離	5M		3M		20cm	
輸出狀態	NPN	PNP	NPN	PNP	NPN	PNP
	NO & NC	NO & NC	NO & NC	NO & NC	NO & NC	NO & NC
標準檢測物	Ø 15mm		Ø30mm		100x100mm	
	不透明物體		不透明物體		白紙	
工作電壓	DC 12~24V \ripple≤10%					
反應時間	<5ms					
負載電流	< 100mA					
感度調整	靈敏度調整旋鈕					
投光器光源	紅外光					
動作指示燈	紅色 LED 指示燈					
防護等級	IEC IP60					
環境溫溼度	-20 ~ 55℃(非結冰狀態)/ RH 35 ~ 85%					
環境照明度	人造光<3000 Lux / 太陽光<10000 Lux					
材質	本體:鑄鋅合金 / 鏡頭:壓克力					
連接型式	2M PVC 電纜線					
配件	固定架、固定螺絲、調整起子、反光鏡片(鏡片反射型使用)					

外觀尺寸:



接線圖:

Emitter of

Thru-beam

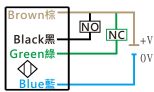
Brown棕

+V

TOV

Blue藍





PNP NO & NC Type

