

WZ-11系列 薄型光电传感器



特点

坚固机身

采用PBT坚固机身，耐用，使用寿命长

超小体积

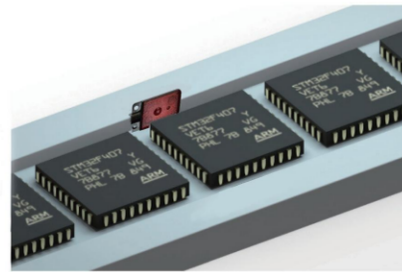
体积小，检测盲区范围小，贴近检测窗口均能检测

简易安装

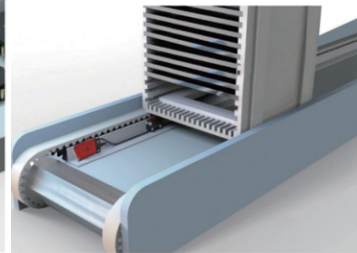
采用标准M2螺钉的简易安装



应用场景



芯片检测或计数



原点到位信号

产品参数

外观图 (图片仅供参考 具体以实物为准)			
外形	扁平型F		
型号	NPN	WZ-T11N	WZ-D11N
	PNP	WZ-T11P	WZ-D11P
	类型	对射型	
检测距离	0.6M	2~30mm	
光点直径	-	约5mm (30mm时)	
光源	点光源 红色LED(650MM)		
反应时间	最大1ms		
指示灯	输出：红色；稳定操作：绿色；透过型发射器电源：绿色		
电源电压	10~30VDC含纹波电流 (P-P) 10%		
消耗电流	15mA	20mA	
控制输出	NPN输出类型：NPN集电极开路30VDC以下，50mA以下； 残余电压：10mA以下时，10~30mA时1.5V以下，30~50mA时2.0V以下		

尺寸图(单位: mm)

WZ-D11/T11

