

产品手册

IPS-1301 智能传感器

■ 产品特点

- 高定位精度
- 快速设定作动点·重复设定不须拆解机构
- 反极性 & 短路保护
- 安装简易快速

■ 产品应用

- 高速电主轴松拉空刀位置设定
- 机械与自动化设备位移
- 机械手臂
- 其他应用

■ 产品规格

产品型号	IPS-1301P	IPS-1301N
搭配设定器	PRS-252 / PCS-251	
有效行程(mm)	13	
输出形式	3 x PNP (NO/NC)	3 x NPN (NO/NC)
电源电压(VDC)	24V ± 10%	
最大消耗电流(无输出负载)	< 50 mA	
输出负载阻抗	≥ 1KΩ	
感应间隙(mm)	0.5 ± 0.1	
重复精度(mm)	< 0.05	
工作温度(°C)	-20~90	
等级	IP 67	
尺寸(mm)	21x15x15	
感应块宽度(mm)	≥ 4	

■ 設定器功能

产品型号	手持式设定器		PC 版设定器	
	PRS-252 P	PRS-252 N	PCS-251 P	PCS-251 N
設定開關類型	PNP	NPN	PNP	NPN
設定位置点及誤差範圍	✓		✓	
作动次数记录	✓		✓	
通电时间记录	✓		✓	
参数档案储存			✓	
連接 Windows-PC			✓	

■ 尺寸及安裝

