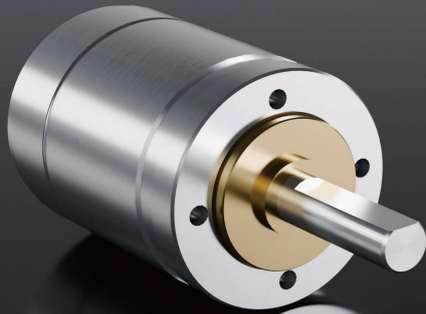


# PA19 $\phi 19\text{mm}$ 系列 微型行星减速机

关键参数: 2.0-15.0W, 55-75%, 10,000-14,000rpm

高性能版



配置	
类型	高性能版
法兰	标准法兰/可定制法兰
输出轴	硬质不锈钢/可定制轴
输出端轴承	滚珠轴承
环境温度	-40°C ~ +100°C

## 减速机规格

级数	单位	1	2	3
减速比	N:1	16/21/26 28/35	62/83/103/111 138/150/172/186 231	243/326/406/439 546/590/679/734 794/913/987/1135 1227/1526
最大连续输出功率	W	15.0	7.0	2.0
最大瞬时输出功率	W	19.0	9.0	3.0
最大连续转矩	Nm	0.90	1.60	2.00
最大瞬时转矩	Nm	1.15	2.00	2.50
最高连续输入转速	rpm	10,000	12,000	14,000
最高瞬时输入转速	rpm	12,500	15,000	17,500
最大效率	%	75	65	55
空载平均空回	°	1.2	1.3	1.4
最大轴向负载(动态)	N	40	40	40
最大径向负载(离法兰5mm处)	N	100	120	120
齿轮箱长度L1	mm	30.8	36.4	42.0
重量	g	51	61	63

## 外形图 (单位: mm)

