

## AC/DC 电流测量

系列	型号	输入					输出/连接				特点			编号			
		测量范围					电压	导线+安全插头 Ø4 mm	母座 Ø4 mm	BNC 接头	变比	过压输出保护	自动归零		功率测量	带宽	精度
小信号电流	低电流	中电流	大电流	AC	DC	电流											
	<b>K1</b>	1 mA ~ 4.5 ADC 1 mA ~ 3 A RMS 1 mA ~ 4.5 A peak				●	●	4.5 V DC 3 V RMS 4.5 V peak	●		1 mA / 1 mV				DC ~ 2 kHz	≤ 1%	P01120067A
	<b>K2</b>	100 µA ~ 450 mA DC 100 µA ~ 300 mA RMS 100 µA ~ 450 mA peak				●	●	4.5 V DC 3 V RMS 4.5 V peak	●		1 mA / 10 mV				DC ~ 1.5 kHz	≤ 1%	P01120074A
	<b>E1N</b>	0.05 A ~ 2 A DC 0.05 A ~ 1.5 AAC 0.5 A ~ 150 AAC/DC				●	●	2 V DC 1.5 V AC 150 mV AC/DC	●		1 A / 1 V 1 A / 1 mV				DC ~ 2 kHz DC ~ 8 kHz	≤ 2% ≤ 1.5%	P01120030A
	<b>E3N</b>	0.05 A ~ 10 A peak 0.05 A ~ 10 ADC 1 A ~ 100 A peak 1 A ~ 100 A DC				●	●	1 V peak or DC		●	1 A / 100 mV 1 A / 10 mV				DC ~ 100 kHz	≤ 3% ≤ 4%	P01120043A
	<b>E6N</b>	5 mA ~ 2 A DC 5 mA ~ 1.5 AAC 20 mA ~ 80 AAC/DC				●	●	2 V DC 1.5 V AC 0.8 V AC/DC	●		1 A / 1 V 1 A / 10 mV				DC ~ 2 kHz DC ~ 8 kHz	≤ 2% ≤ 4%	P01120040A
	<b>PAC15</b>	0.5 A ~ 400 AAC 0.5 A ~ 600 ADC				●	●	600 mV AC/DC	●		1 A / 1 mV				DC ~ 30 kHz	≤ 2%	P01120115
	<b>PAC16</b>	0.5 A ~ 40 AAC 0.5 A ~ 60 ADC 0.5 A ~ 400 AAC 0.5 A ~ 600 ADC				●	●	600 mV AC/DC	●		1 A / 10 mV 1 A / 1 mV		●		DC ~ 30 kHz	≤ 1.5% ≤ 2%	P01120116
	<b>PAC17</b>	0.5 A ~ 40 A peak 0.5 A ~ 60 ADC 0.5 A ~ 400 A peak 0.5 A ~ 600 ADC				●	●	600 mV peak or DC	●		1 A / 10 mV 1 A / 1 mV		●		DC ~ 30 kHz	≤ 1.5% ≤ 2%	P01120117
	<b>PAC25</b>	0.5 A ~ 1,000 AAC 0.5 A ~ 1,400 ADC				●	●	1.4 V AC/DC	●		1 A / 1 mV				DC ~ 30 kHz	≤ 4%	P01120125
	<b>PAC26</b>	0.5 A ~ 100 AAC 0.5 A ~ 150 ADC 0.5 A ~ 1,000 AAC 0.5 A ~ 1,400 ADC				●	●	1.4 V AC/DC	●		1 A / 10 mV 1 A / 1 mV		●		DC ~ 30 kHz	≤ 1.5% ≤ 4%	P01120126
	<b>PAC27</b>	0.5 A ~ 100 A peak 0.5 A ~ 150 ADC 0.5 A ~ 1,000 A peak 0.5 A ~ 1,400 ADC				●	●	1.5 V peak or DC 1.4 V peak or DC	●		1 A / 10 mV 1 A / 1 mV		●		DC ~ 30 kHz	≤ 1.5% ≤ 4%	P01120127

注：所标注的电流探头上限制为最大值的120%，选购前请与我们或经销商联系，协助您选择最适合的电流探头。

### ► 输出端子

#### BNC 接头

2 米长同轴电缆 + BNC 接头  
(额定 600Vrms)



#### 母座

母座 Ø4mm



#### 安全插头

导线 + 安全插头 Ø4mm



#### BNC 适配器

红 / 黑绝缘母头  
插孔 Ø4mm, 19mm 间距

