



Ampflex A110-A130

可绕式柔性电流探头



> 柔性材质，可方便测量任何导体

► 特征

- 4 段测量量程，以获得更好的分辨率
- 可测量最高达 30 kAAC
- 优异的线性和低相移
- 长电池寿命：300 小时单相机型，500 小时三相机型
- 可停用自动待机功能
- 可由电池或标准外部适配器供电

► 应用

- 测量较宽的母线
- 测量布线密集的断路器面板
- 测量成束电缆
- 测量各种普通导线
- 测量形状不规则的导体
- 迷你型设计，更适合在各种电气柜或狭小空间进行测量
- 用于控制信号电流的测量，如晶闸管的触发电流 (MA200)
- 电力电子电源（开关电源）的输出信号 (MA200)

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 母座 Ø 4 mm	BNC 接头	变比	过压输出保护	自动归零	功率测量		带宽
小信号电流	低电流	中电流	大电流	AC	DC	电流									
	A110 3-30-300-3000/3 (45 cm / Ø 14 cm)	0.5 A ~ 3 A 2 A ~ 30 A 5 A ~ 300 A 50 A ~ 3,000 A			•		3 V AC	•		1 V/A 100 mV/A 10 mV/A 1 mV/A		•	10 Hz ~ 10 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz	≤ 1%	P01120630
	A110 3-30-300-3000/3 (80 cm / Ø 25 cm)	0.5 A ~ 3 A 2 A ~ 30 A 5 A ~ 300 A 50 A ~ 3,000 A			•		3 V AC	•		1 V/A 100 mV/A 10 mV/A 1 mV/A		•	10 Hz ~ 10 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz	≤ 1%	P01120631
	A110 30-300-3000-30000/3 (120 cm / Ø 38 cm)	0.5 A ~ 30 A 10 A ~ 300 A 10 A ~ 3,000 A 50 A ~ 30,000 A			•		3 V AC	•		100 mV/A 10 mV/A 1 mV/A 0.1 mV/A		•	10 Hz ~ 10 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz	≤ 1%	P01120632
	A130 30-300-3000-3000/3 (80 cm / Ø 25 cm)	5 A ~ 30 A 5 A ~ 300 A 50 A ~ 3,000 A			•		3 V AC	•		100 mV/A 10 mV/A 1 mV/A		•	10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz 10 Hz ~ 20 kHz	≤ 1%	P01120633

► 订购编号

订购编号	描述
P01101846	红黑香蕉头转 BNC 适配器
P01651023	USB 电源适配器



* USB 电源适配器