



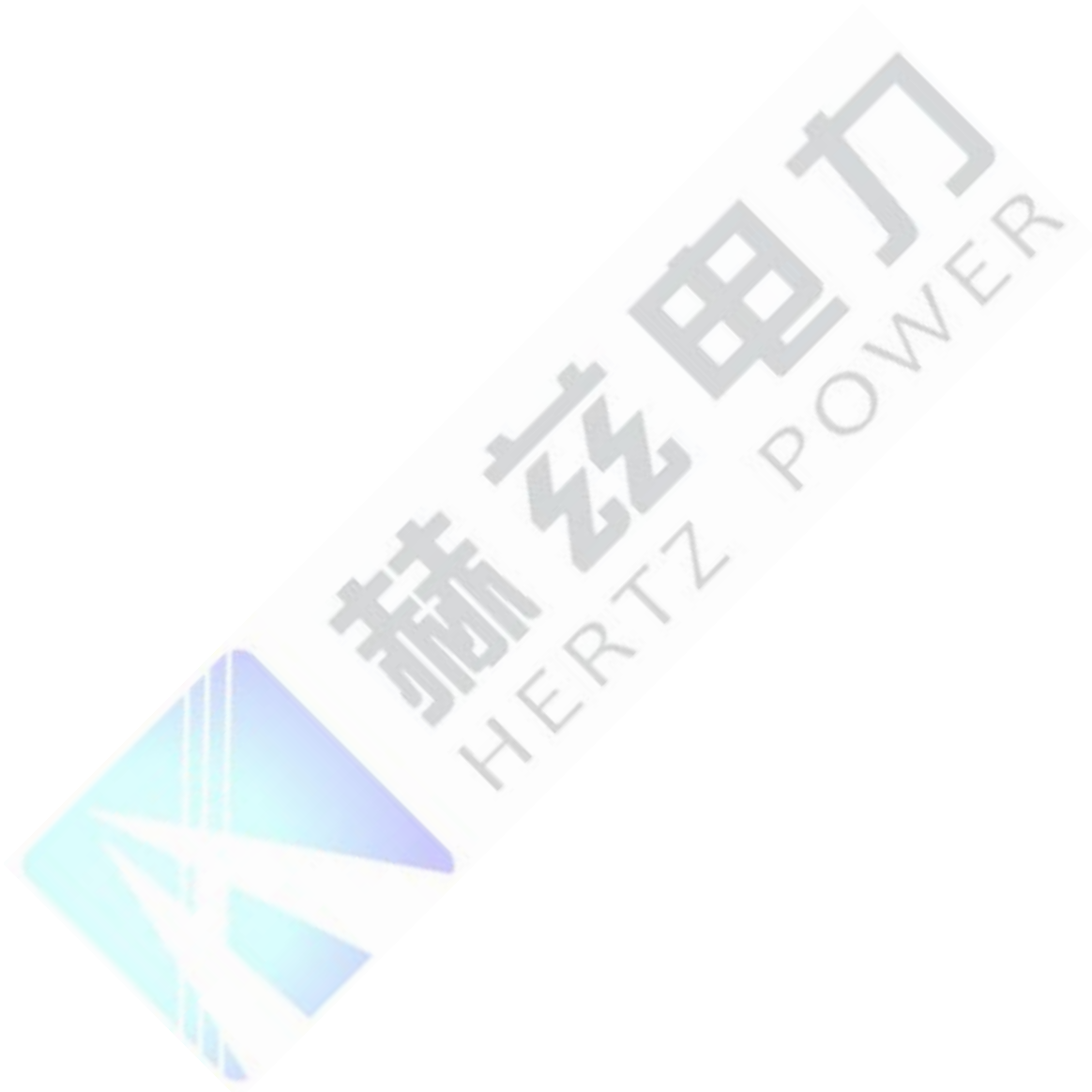
赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望

SMG3000B





赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望





1	
2	
3	
1	
2	
3	10
	11
1	11
2	11
3	11



赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望

a 8 M%

È



M% i ¾



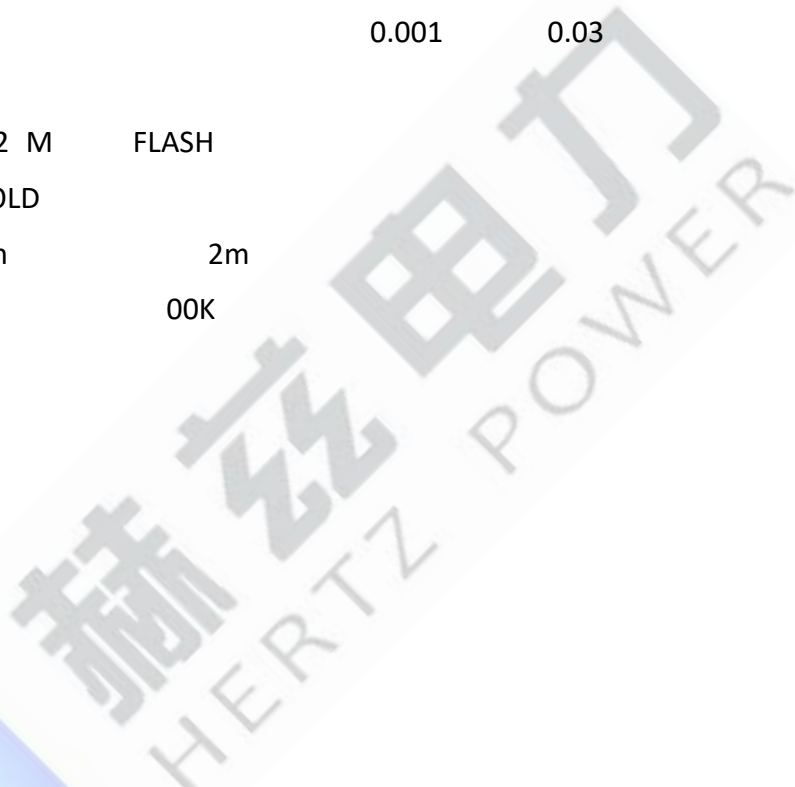
赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨: 技术领先, 质量可靠, 轻便易用

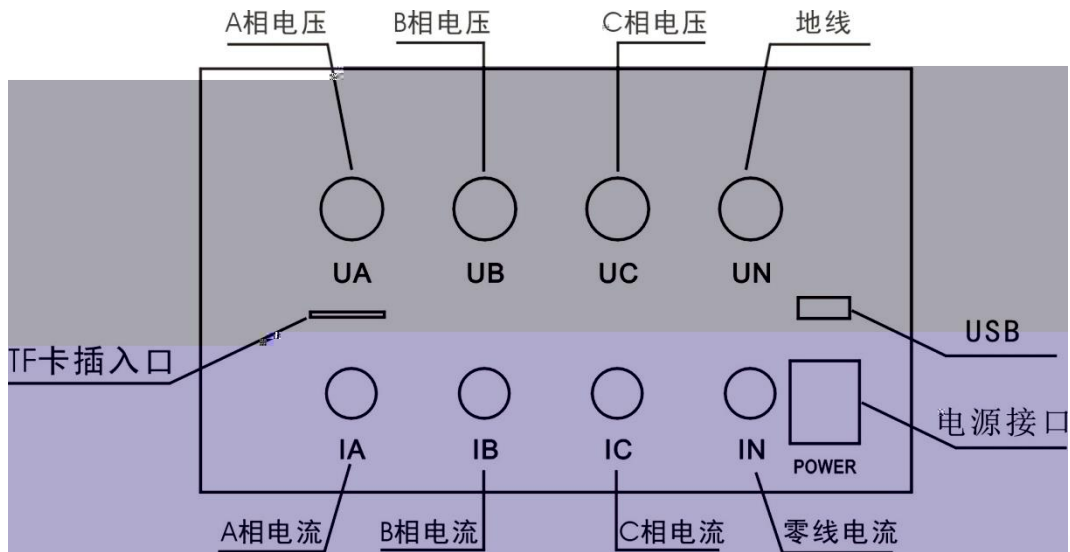
服务宗旨: 快速响应, 达到满意, 超过期望

AC 0.00V	00V	AC 0.01V	(0.00)
AC 0.0mA	10.0A	AC 0.1mA	(0.00)
0.0°	3 0.0°	0.1°	1°
4.00Hz	0.00Hz	0.01Hz	(1.00)
0.0W	kW()	0.1W	(1.00)
0.0VAR	kVAR()	0.1VAR	(1.00)
0.0VA	kVA()	0.1VA	(1.00)
-1	1	0.001	0.03
	1 /		
TF	1 G 12 M	FLASH	
	HOLD		
	2m	2m	
		00K	



欢迎使用

系统初始化中, 请稍后.....



2

伏安/相位

功率

向量图

三相四线

HOLD

查看

保存

伏安/相位

伏安/相位	功率	向量图	
	A路	B路	C路
电压 (V)	100.00	100.00	100.00
电流 (A)	5.0020	5.0020	5.0020
相位 (°)	60	120	240

功率 (W) = 50.00

电压相位: 0 相位差: 120

相序: A B C

HOLD 查看 保存

功率



赫兹电力

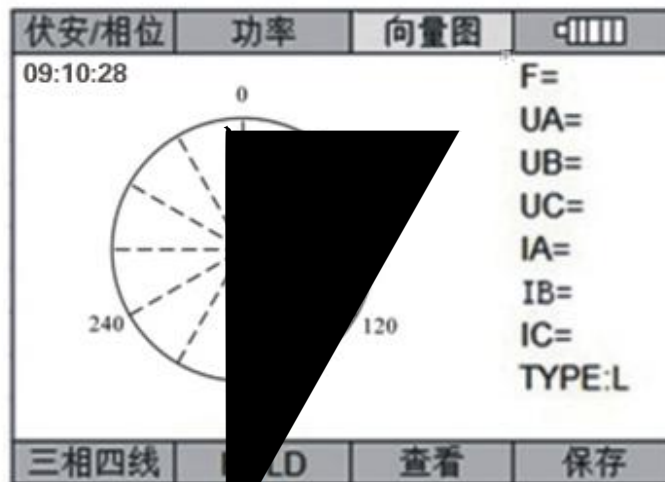
HERTZ POWER

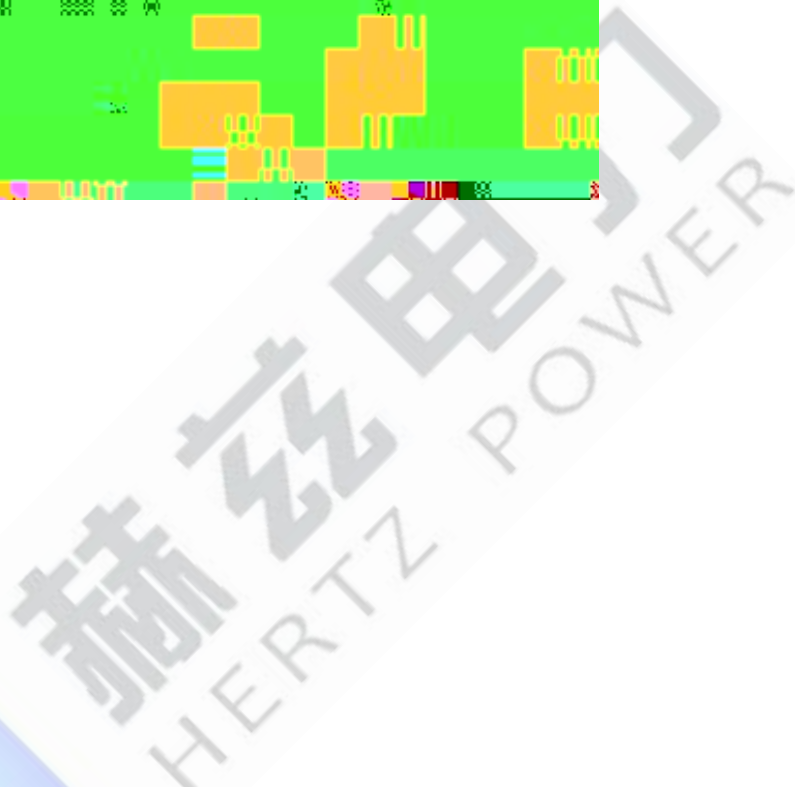
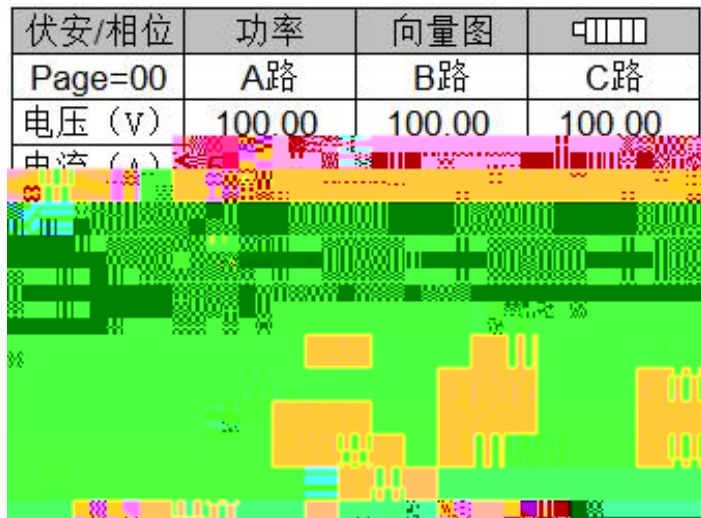
产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望

伏安/相位	功率	向量图	
09:10:28	有功功率	无功功率	视在功率
A 相	500.21	0.0000	500.21
B 相	500.23	0.0000	500.23
C 相	500.27	0.0000	500.27
三相合	1500.71	0.0000	1500.71
有功功率单位 W 频率 (HZ) =50.00 无功功率单位 VAR 视在功率单位 VA			
三相四线	HOLD	查看	保存

向量图





	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	日期	时间	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	电压 (v)	有功功率 (W)	有功功率 (W)	有功功率 (W)	有功功率 (W)	无功功率 (var)
0	19年2月28	09:34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
0	4	19年2月28	09:47	99.77	99.8	99.68	5.0035	4.999	4.9967	359.8	239.9	119.9	1	1	1	499.2	498.9	498.1	1496.2	
-2.1	5	19年2月28	09:48	99.78	99.79	99.68	5.0032	4.9988	5.0016	359.8	239.9	119.9	1	1	1					

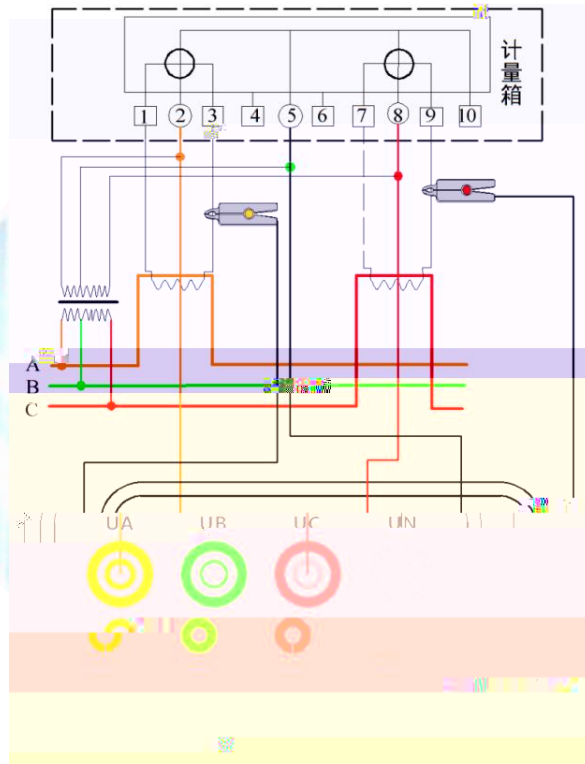
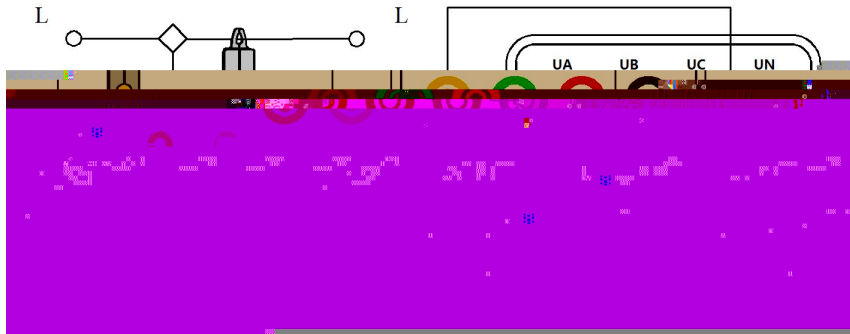


赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望



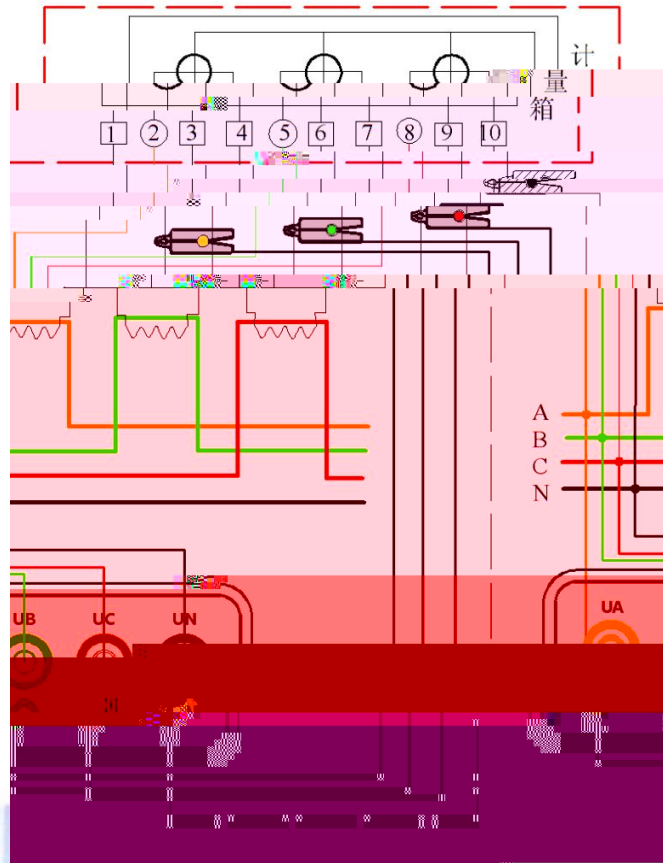


赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望



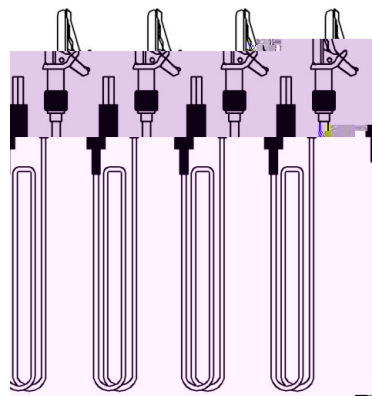
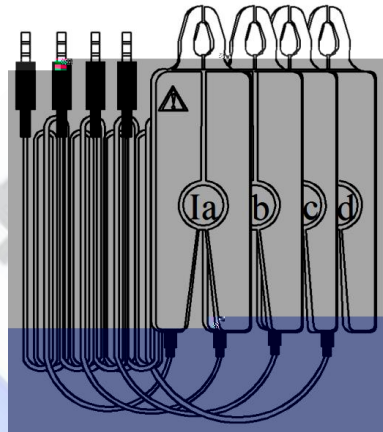
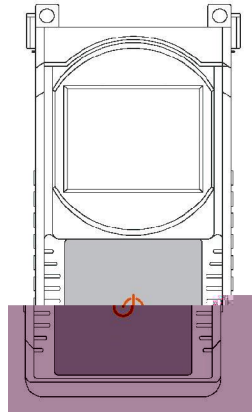


赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望





赫兹电力

HERTZ POWER

产品宗旨：技术领先，质量可靠，轻便易用

服务宗旨：快速响应，达到满意，超过期望

