

交 0 20 100基
直 ~ ma ma本
流 300 误
电 mv 差
压 :

dc
:
± (
0.0
3%
读
数
+0.
02

量
程)

ac
:
± (
0.0
5%
读
数
+0.
03

量
程)

1k
hz
附
加
误
差
±
0.0
5%
读
数
电
压
附
加
误
差
:

±
0.0
2m
v a
ci:

1m
a不
考
核
精
度

0 50 100
~ ma ma

1v

~

3v

0 100200

~ ma ma

5v

~

10v

~

30v

0 50 100

~ ma ma

50v

~

100

v

~

300

v

0 dc2dc4

~ 0m 0m

250a a a a

v c40c60

~ ma ma

500

v

~

100

0v

交 0 dc:

直 ~ 3v

流 100 ac:

电 ma 36v

流

0 dc:

~ 12v

1a ac:

			12v	
0			1.5	
~			v	
50a				
(6				
0a)				
中	10	0.2		±
值		5w		0.2
电		~		%+
阻	24			20
	m			m

注：
(1) 工作环境温度超过 23

± 2
, 每变化 10
, 附加误差小于

量程基本误差
(

2
)
50a
1k
hz
误差
为
±
(
0.1
5%
读数
+0.
05

量
程
)

6 : 电源功耗 :
, 相对湿度 < 80%

交流电源电压 $220\text{v} \pm 10\%$, 频率 $50\text{hz} \pm 1\text{hz}$; 7 : 工作环境 : 工作环境的温度 $5 \sim 35$
8 : 工作时间 : 连续 9 : 外形尺寸 : $180 \times 480 \times 480\text{mm}^3$ 10 : 重量 : 约 24kg