

简明 HP3456A 校准手册

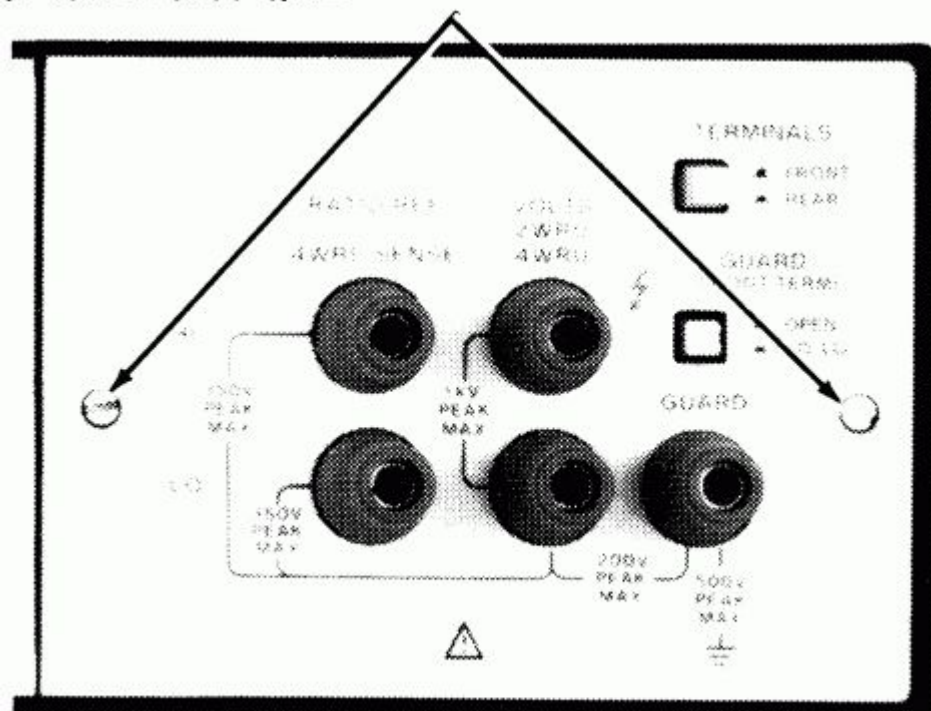
步骤	调整位置	功能	档位	源	显示	允许误差	备注
1.	复位机器，黑笔插孔和外壳连接						
2.	A&B	DCV	10VDC	10VDC	+10.00000	加减 1 个字	A 粗调 B 细调
3.	C		1VDC	1VDC	+1.000000	加减 1 个字	
4.	D		100mV DC	100mV DC	+100.0000-3	加减 5 个字	
5.	E		100VD C	100VD C	+100.0000	加减 1 个字	
6.	设置成四线电阻模式						
7	F	四线 电阻	10k	10k	10.00000+3	加减 1 个字	
8	G		1k	1k	1000.000	加减 1 个字	
9	H		100k	100k	100.0000+3	加减 1 个字	
10	I		1M	1M	1000.000+3	加减 2 个字	

<http://bbs.38hot.net>

11	J		10M	10M	10.00000+6	加减 10 个字	
12.	设置成五位模式。重复 13,14,15 直到读数趋于相同						
13.	K	ACV		1V, 1KHz	01.000	加减 1 个字	
14.	L				1.00000	加减 3 个字	
15.	M,N				001.00	加减 6 个字	
16.	N	ACV+ DCV		短路	最小	加减 2 个字	重复 16.17 直到结果趋于相同
17.	M	ACV			看备参注	加减 2 个字	

有关插图

# 步骤#1: 松开螺丝



# 步骤 # 2: 移开面板

校准点

校准点布局:  
直流电压: ABCDE  
电阻: FGHIJ  
交流电压: KLMN

