

干接点设置说明

触发源选择，在参数设置页面中点击触发源的参数栏，会弹出有图所示的触发源设置界面，选择响应触发源后，在参数设计界面点击“设置”下发参数；
触发值和恢复值设置，在参数设置页面中点击参数设置框输入数据，点击“设置”下发参数。

参数设置界面



触发源设置界面



参数说明 Parameter Specification						示例说明 Example description		
编号 No.	触发源 Trigger	触发值单位 TriggerVal Unit	恢复值单位 ReleaseVal Unit	参数范围 Val Range	备注 Note	触发值 TriggerVal	恢复值 ReleaseVal	动作 Action
0	00 - 无触发 00 - OFF	-	-			-	-	-
1	01 - 电量过低 01 - Low SOC	%	%	0~99	触发值<恢复值 TriggerVal<ReleaseVal	25	30	低于25%开启设备，高于30%关闭设备 Turn on devices below 25%, turn off devices above 30%
2	02 - 电池超压 02 - Battery Over Voltage	mV	mV	0~105000	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	58500	56500	高于58500mV (58.5V) 开启设备，低于56500mV (56.5V) 关闭设备 Turn on the device above 58500mV (58.5V) and turn off the device below 56500mV (56.5V)
3	03 - 电池欠压 03 - Battery Under Voltage	mV	mV	0~105000	触发值<恢复值 TriggerVal<ReleaseVal	40000	42000	低于40000mV (40V) 开启设备，高于42000mV (42V) 关闭设备 Turn on device below 40000mV (40V), turn off device above 42000mV (42V)
4	04 - 电芯超压 04 - Battery Cell Over Voltage	mV	mV	0~5000	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	3620	3580	高于3620mV (3.62V) 开启设备，低于3580mV (3.58V) 关闭设备 Turn on the device above 3620mV (3.62V) and turn off the device below 3580mV (3.58V)
5	05 - 电芯欠压 05 - Battery Cell Under Voltage	mV	mV	0~5000	触发值<恢复值 TriggerVal<ReleaseVal	3000	3100	低于3000mV (3V) 开启设备，高于3100mV (3.1V) 关闭设备 Turn on device below 3000mV (3V), turn off device above 3100mV (3.1V)
6	06 - 充电过流 06 - Charge Over Current	mA	mA	0-1000000	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	110000	98000	高于110000mA (110A) 开启设备，低于98000mA (98A) 关闭设备 Turn on the device above 110000mA (110A) and turn off the device below 98000mA (98A)
7	07 - 放电过流 07 - Discharge Over Current	mA	mA	0-1000000	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	110000	98000	高于110000mA (110A) 开启设备，低于98000mA (98A) 关闭设备 Turn on the device above 110000mA (110A) and turn off the device below 98000mA (98A)
8	08 - 电池超温 08 - Battery over Temperature	℃	℃	-50~150	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	60	55	高于60℃开启设备，低于55℃关闭设备 Turn on the device above 60℃ and turn off the device below 55℃
9	09 - MOS管超温 09 - MOSFET Over Temperature	℃	℃	-50~150	触发值>恢复值 TriggerVal>ReleaseVal	90	85	高于90℃开启设备，低于85℃关闭设备 Turn on the device above 90℃ and turn off the device below 85℃
10	10 - 系统告警 10 - SysAlarm	-	-	-	-	-	-	-
11	11 - 电池低温 11 - Battery Low Temperature	℃	℃	-50~150	触发值<恢复值 TriggerVal<ReleaseVal	-10	0	低于-10℃开启设备，高于0℃关闭设备 Turn on device below -10℃, turn off device above 0℃