

文件名称	FDA102 出厂参数设置文件		文件编号	DS-PD-JS-02-FDA102-001	
文件级别	三级	文件密级	II	页码	1/1
版本	1.0	修订次	0	生效日期	2023/06/28
文件修改记录					
版本号	修改日期	修改内容		修改人	修改批准人
		章节	条款		
1.0	2023-06-28	FDA102 出厂参数设置 (参考 FDA72 项目) ;		Kami	
编制	kami	审核		批准	

1. DS3000-V00R04C00 3x230/400V 10(100)A 50Hz

项目	名称	出厂值	项目	名称	出厂值
1	初始购电量	100kWh	2	报警门限 1	10 kWh 注1
3	负荷门限	Un*I _{max} kW 注1	4	报警门限 2	2 kWh 注1
5	显示 SGC	600675	6	时间	UTC+1
7	TI&KRN	TI=01 KRN =1	8	窃电类型	开端盖、开上盖
9	需量计量模式	区间	10	需量周期	15min
11	滑差时间	1min	12	透支功能	关闭
13	电表模式	预付费模式	14	下行 CIU	PLC (英式插头)
15	K=发电机电价 /市电电价	1.3	16	其他	NA
表号 段	表号: 0179 0021 5841 X-0179 0021 6850 X (1010 台)				
变比	NA				
备注	<ol style="list-style-type: none"> 需要记录市电组合有功/正+反/总电能，发电机组有功/正+反/总电能； 支持电源切换事件记录，事件记录对象默认为：时标、切换后的电表模式、市电组合有功/正+反/总电能，发电机组有功/正+反/总电能； 需要和中央控制器联调,通过 PLC 通信实现发电机供电、市电时费率切换； 电表端发电机费率，可以设置为 0. CCU 在电源切换时，给电表发送信号进行费率切换的时间变更为每隔半小时/1 小时，CCU 将目前的供电电源情况发给电表，校对费率状态； 电表用户非运营模式出货。 				
	信用单位为 kWh。 K 系数说明：假设 K=1.3，即：当发电机发电时，电量累计扣除 1kWh，剩余信用扣除 1.3kWh。				

-----以下空白-----