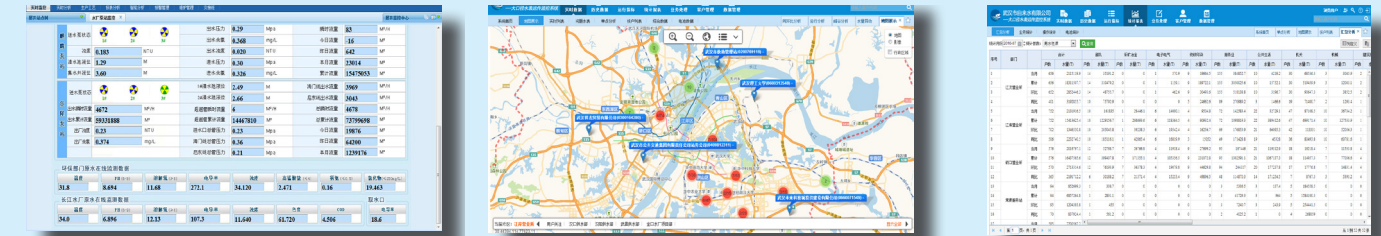
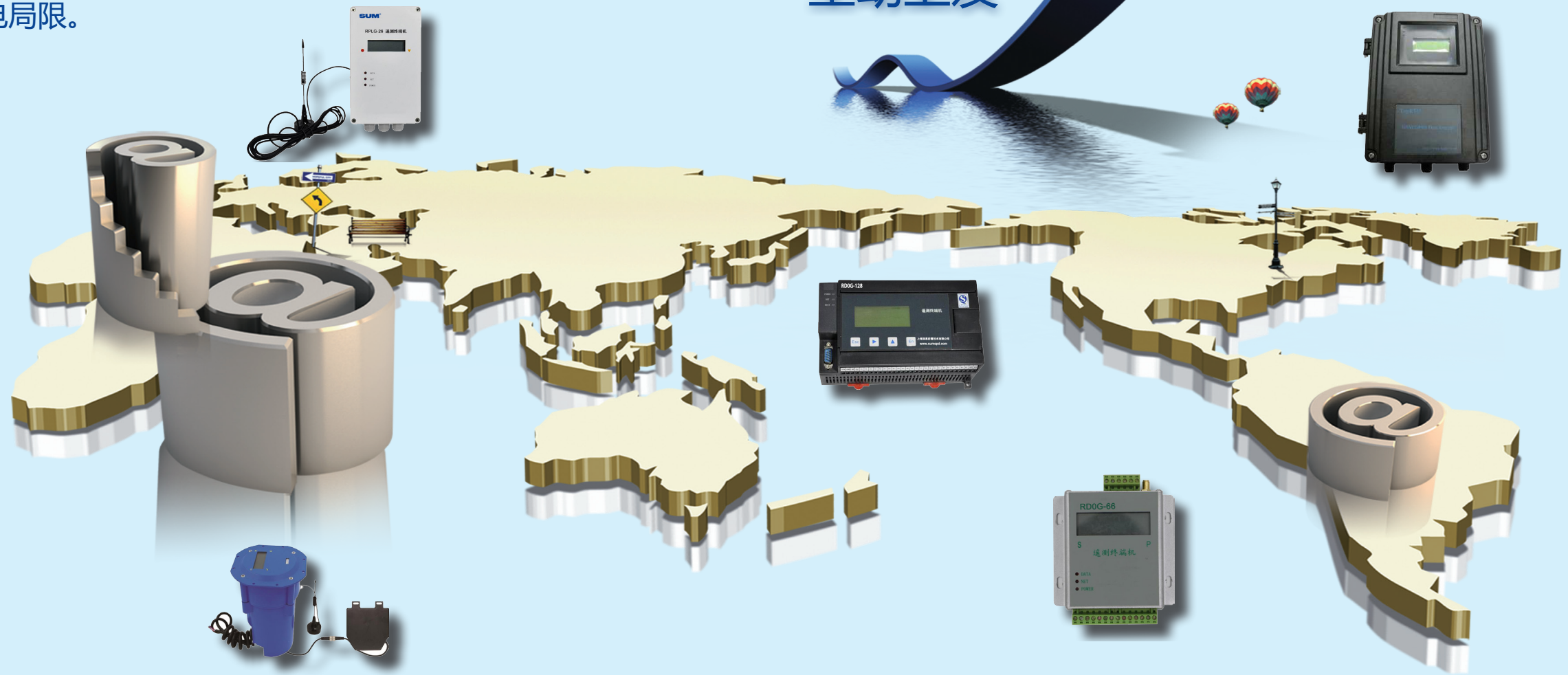


R 遥测终端机 Remote Terminal Unit

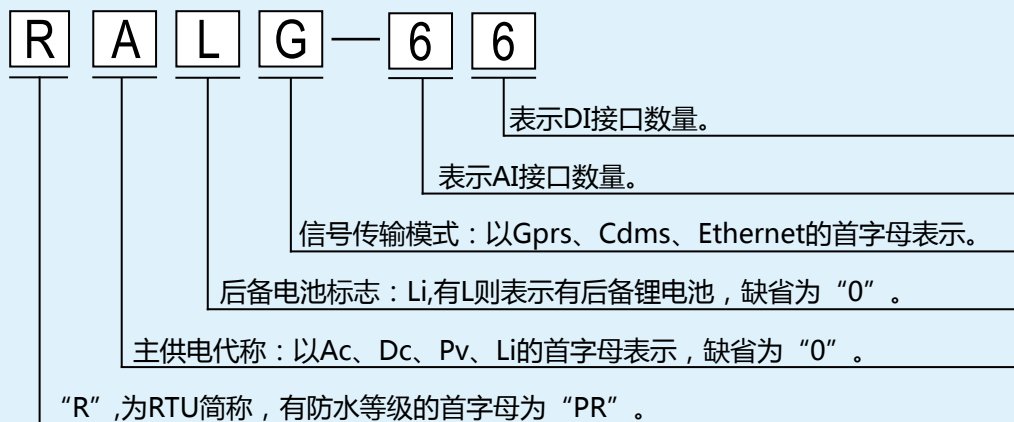
- ◆ 一种可以实时在线的现场数据采集收发装置。
- ◆ 最高IP68防护等级，从容应对各种恶劣环境。
- ◆ 自带键盘及显示屏，可直接或者通过手机进行参数设定。
- ◆ 多种供电方式，摆脱传统市电局限。



实时
高效
主动上发



【型号命名规则】



RTU 快速选型表

型号	页码	通信方式	供电方式	后备电池	信号采集/ 控制数量	配电功能	外壳材质
RALG-66	P89	GPRS/GSM	220Vac	锂电池	6AI	24V 3.3V	铝盒
RALC-66	P89	CDMA/GSM		锂电池	6DI		
RALE-66	P89	以太网/GSM		锂电池	4DO		
RD0G-128	P90	GPRS/GSM	24Vdc	----	12AI	3.3V	塑料
RD0C-128	P90	CDMA/GSM		----	8DI 4DO		
RD0G-66	P91	GPRS/GSM	24Vdc	----	6AI 6DI	----	铝盒
RPLG-26	P92	GPRS/GSM	太阳能	锂电池	2AI 6DI	24V	塑料
PR0LG-28	P88	GPRS/GSM	----	锂电池	2AI 8DI	3.3V	ABS IP68防护



订购信息 Ordering information

型号 Type	PR0LG-28
订货号 Order No.	300 208

通信方式	GPRS
尺寸	147*147*228mm
供电方式	用户可选配外接电池盒
后备电源	锂电池,DC9-17V
模拟量采集数量	2路
开关量采集数量	8路
继电器输出控制数量	无
配电电压1	3.3V, 可控, 常闭, I<10mA
配电电压2	3.3V, 不可控, 常开, I<10mA
接口1	一个独立RS232接口, 用于直读仪表
接口2	一个独立RS485接口, 用于直读仪表
数据上传间隔	1分钟~1天
数据定时保存	间隔1分钟~2小时, 最多62000条数据
报警功能	有, 可设置4个电话, 2个IP
工作温区T _r	-25°C~+70°C
液晶显示	LCD显示, 可按键操作, 翻页查询
外壳材质	ABS外壳, IP68防护等级



订购信息 Ordering information			
型号 Type	RALG-66	RALC-66	RALE-66
订货号 Order No.	300 201	300 202	300 203
通信方式	GPRS	CDMA	以太网
尺寸	205*252*90mm		
供电方式	220V~		
后备电源	提供后备电源，断电后可工作30小时		
模拟量采集数量	6路		
开关量采集数量	6路		
继电器输出控制数量	4路		
配电电压1	一路3.3VDC(I<45mA)输出		
配电电压2	一路24VDC(I<50mA)输出		
接口1	一个独立RS232接口，用于直读仪表		
接口2	一个独立RS485接口，用于直读仪表		
数据上传间隔	1分钟~1天		
数据定时保存	1分钟~1天		
报警功能	有，可设置4个电话，2个IP		
工作温区T _r	-25℃~+70℃		
液晶显示	16*4cm		
外壳材质	铝壳壳体		



订购信息 Ordering information		
型号 Type	RDOG-128	RDOC-128
订货号 Order No.	300 204	300 205
通信方式	GPRS	CDMA
尺寸	179*108*77mm	
供电方式	9~27V -	
后备电源	无	
模拟量采集数量	12路	
开关量采集数量	8路	
继电器输出控制数量	4路	
配电电压1	一路3.3VDC(I<45mA)输出	
配电电压2	无	
接口1	一个独立RS232接口, 用于直读仪表	
接口2	一个独立RS485接口, 用于直读仪表	
数据上传间隔	1分钟~1天	
数据定时保存	1分钟~1天	
报警功能	有, 可设置4个电话, 2个IP	
工作温区T _r	-25°C~+70°C	
液晶显示	16*4cm	
外壳材质	塑料	



订购信息 Ordering information	
型号 Type	RD0G-66
订货号 Order No.	300 206
通信方式	GPRS
尺寸	100*104*28mm
供电方式	8~30V-
后备电源	无
模拟量采集数量	6路
开关量采集数量	6路
继电器输出控制数量	无
配电电压1	无
配电电压2	无
接口1	一个独立RS232接口，用于直读仪表
接口2	一个独立RS485接口，用于直读仪表
数据上传间隔	1分钟~1天
数据定时保存	1分钟~1天
报警功能	有，可设置4个电话，2个IP
工作温区T _r	-25°C~+70°C
液晶显示	液晶LCD(段码)显示，两键盘操作
外壳材质	铝壳壳体



订购信息 Ordering information

型号 Type	RPLG-26
订货号 Order No.	300 207

通信方式	GPRS
尺寸	200*120*80mm
供电方式	太阳能供电, 电池板另配
后备电源	太阳能充满电后可连续工作15天
模拟量采集数量	2路
开关量采集数量	6路
继电器输出控制数量	无
配电电压1	一路24VDC(I<45mA)输出
配电电压2	无
接口1	一个独立RS232接口, 用于直读仪表
接口2	一个独立RS485接口, 用于直读仪表
数据上传间隔	1分钟~1天
数据定时保存	1分钟~2小时
报警功能	有, 可设置4个电话, 2个IP
工作温区T _r	-25°C~+70°C
液晶显示	数据LCD显示, 有键盘操作, 只作查询用
外壳材质	铝壳壳体