

???? CAN????
 ??? 20K?50K?100K
 ?????? ?1km
 ????? ???????35mm?????
 ?????? -10?~+55?
 ?????? -20?~+70?
 ????? ?95%???
 ????? GB 28184-2011

??????

??????117mmx?52mm??????125mmx?60mmx?57mm

????????

产品名称	型号	功能
电压信号传感器（监控模块）	RFPM1-DV	监控单相单路直流电压
	RFPM1-AV	监控单相单路交流电压
	RFPM3-AV	监控三相单路交流电压，适用于三相无零线
	RFPM4-AV	监控三相单路交流电压，适用于三相有零线
电流/电压信号传感器（监控模块）	RFPM1-DVI	监控单相单路直流电压及电流
	RFPM1-AVI	监控单相单路交流电压及电流
	RFPM3-AVI	监控三相单路交流电压及电流，适用于三相无零线
	RFPM4-AVI	监控三相单路交流电压及电流，适用于三相有零线
双电压/电流信号传感器（监控模块）适用于双电源	RFPM1-2AVI	监控单相双路交流电压及单路电流
	RFPM3-2AVI	监控三相双路交流电压及单路电流，适用于三相无零线
	RFPM4-2AVI	监控三相双路交流电压及单路电流，适用于三相有零线
消防设备电源状态监控器（主机）壁挂式256点	RFPM-1000/B	接收消防电源监控传感器采集的电压，电流信号，判断电源设备的 现对被保护的消防设备电源的监视，报警，控制与管理，采用了CA 方式。
区域分机（中继器）	RFPM-ZJQ	中继器可以增加系统通讯距离，且可以为连接的现场传感器（监控 解决了由于距离远而产生的通信信号和电源输出的衰减

系统组成图

