

金笛短信一体机 MN1604



长：170mm
输入电压：5V（直流）

宽：110mm
运行温度/存放温度：-20℃~+55℃/-25℃~+70℃

高：29mm

重量：0.22kg
运行功耗：20W

适用网络和频率		
支持的运营商	移动 联通 电信 广电	
支持的频段	5G NR NSA:N41/N78/N79 5G NR SA:N1/N8/N28/N41/N78/N79 LTE-FDD:B1/B3/B5/B8 LTE-TDD:B34/B38/B39/B40/B41 WCDMA:B1/B8	
短信发送速度		
短信发送速度	高速：1800条/小时 中速：800条/小时 低速：200条/小时 (可根据运营商要求，软件设置发送速度)	
使用网关发送	300条/秒	
发送通道		
硬件通道	内嵌一个主板和一个数据终端	
软件通道	内嵌三网合一网关通道1条	
AT指令设置	支持标准GSM07.05、GSM07.07 AT指令集	
短信编码及格式		
文本/PDU 格式短信	√	
短信编码格式	UCS2、7bit、8bit	
超长短信发送	支持发送接收小于1000字的超长短信	
支持WAP PUSH短信	√	
支持FLASH闪信	√	
硬件接口		
SIM 卡读卡器	3v/1.8v	
数据接口	RJ45网口	
电源接口	5.5*2.1 DC电源接口	
天线接口	SMA 天线接头 (50 欧姆)	
可选配件		
SMA天线	标配1根吸盘天线	
RJ45网口线	1条 (3M)	
电源	5V4A电源适配器	
软件功能		
操作系统	嵌入式linux系统	
运行及访问模式	开机自动启动服务，web方式访问	
数据源配置	支持MySQL、Oracle、SQLServer2005、SQLServer2005-2012、postgresql 自动初始化数据库表结构 支持数据库连接测试 设置单次处理数量 发送失败尝试次数	
设备管理	自动检测设备 自动均衡发送 信号强度 连接状态 工作状态 接收、发送开关	
调用接口	PL/SQL HTTP URL发送和接收 收到短信后调用指定HTTP URL (HTTP回调) EMAIL TO SMS (从指定EMAIL信箱读取邮件转为短信发送) SDK	
发送方式	支持同步/异步，默认自动均衡发送，可指定端口发送。 设备优先 网关优先 只设备发送 只网关发送	
地址本	个人地址本 公共地址本 组织结构管理 导入导出	
短信发送与接收	支持txt及excel批量发送，给不同人发不同内容；支持发送excel工资表 支持指定端口发送 支持定时发送	
待发送队列管理	查看发送状态、提交时间、内容、发送目标、端口、类型 取消指定待发记录、取消所有待发记录	
短信记录	查看发送状态、操作员、发送时间、内容、发送目标、端口、类型 查看成功记录、失败记录、收到的短信记录，按时间排序	
系统日志	按天生成，自动回滚，用于故障解决，异常分析。	
系统设置	工作模式、短信签名、短信发送间隔、短信接收间隔、设备发送速度等	
网关服务	设备内嵌网关通道，可通过支付宝直接在线完成付款及充值	
用户管理	管理用户、设置权限、用户信息下载、备份、恢复。	

