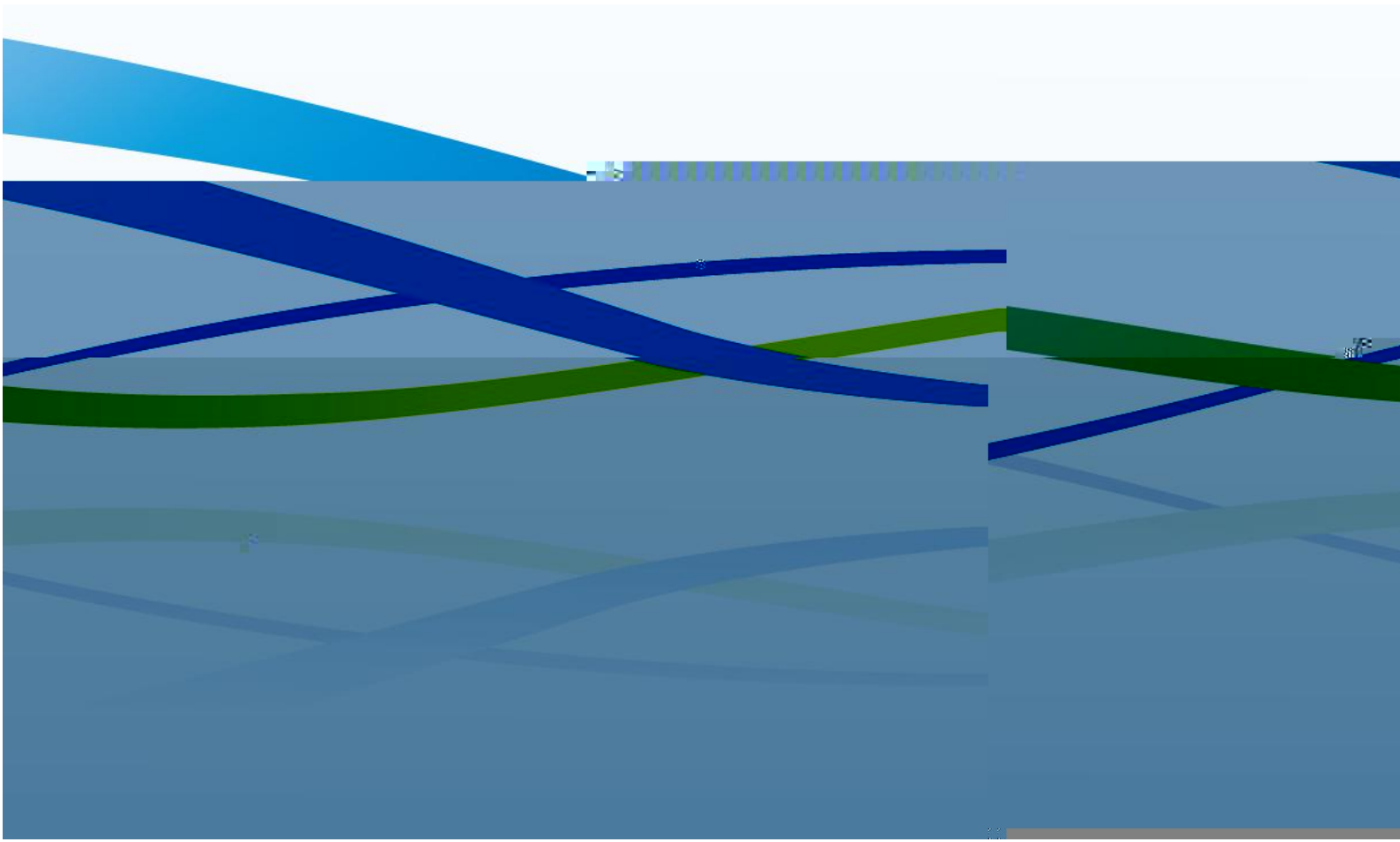
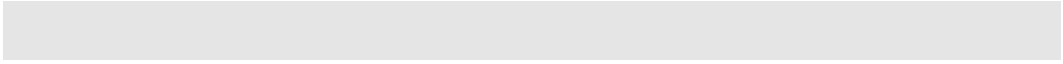




**KE-3106(                    )**  
**(V1.08)**



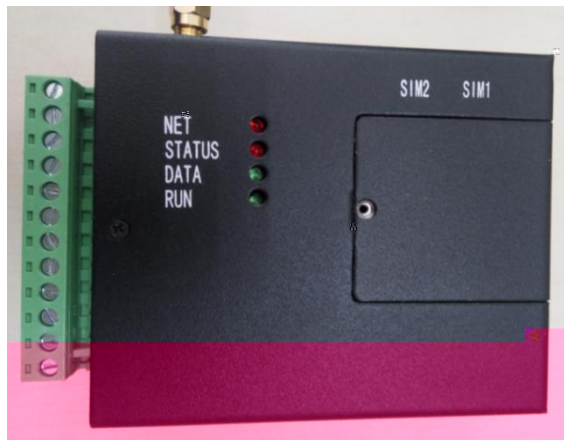


1

-3106( )

. c a.c

0311- 5230515

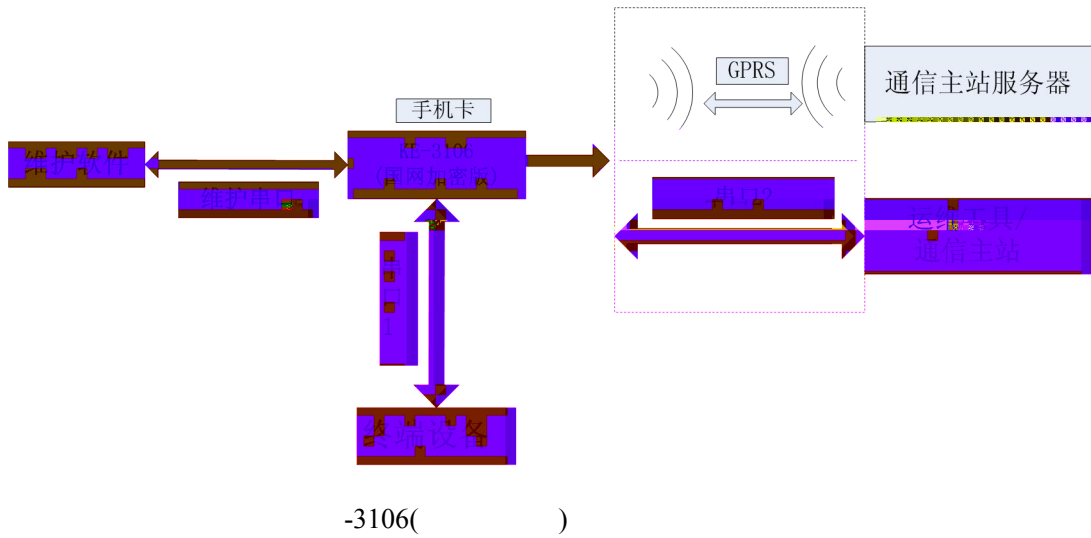


1.	.....	1
1.1	.....	1
2.	.....	2
2.1	.....	2
2.2	.....	2
2.3	.....	3
2.3.1	.....	4
2.3.2	.....	5
2.3.3	.....	5
2.3.4	.....	6
2.3.5	.....	6
2.3.6	.....	6
2.4	.....	7
2.4.1	.....	7
2.4.2	.....	
2.4.3	.....	
2.4.4	.....	
2.4.5	.....	
2.5	.....	
2.6	.....	11
3	.....	12
3.1	.....	12
4.	.....	12
4.1	-3106( ) .....	12
4.2	.....	13
4.3	.....	13
4.4	.....	14
4.4.1	101 .....	14
4.4.2	.....	14
4.4.3	.....	14
4.5	.....	14

**1.**

## 2.

-3106( ) +12 +24  
2  
-3106( )



-3106( ) -3106( )  
-3106( )  
1 1

功能 通信设置 帮助

**常用参数**

- + 高级设置
- + 信息查看

名称	
通讯加密	不启用
终端24位身份ID	
与主站通信方式	串口
串口1波特率	9600
串口1校验方式	无校验
串口2波特率	9600
串口2校验方式	无校验

- 常用参数
- + 高级设置
- + 信息查看

名称	
通讯加密	不启用
终端24位身份ID	
与主站通信方式	GPRS
串口1波特率	9600
串口1校验方式	无校验
主站IP	
主站端口	0
卡APN	
自定义注册包	

-3106(

)

1

1

24

24

1

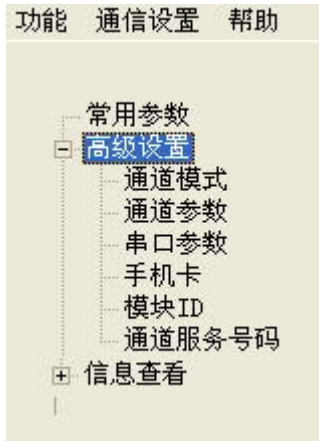
2

1

2

1

1



2.3.1



-3106( )

20

-3106( )

1

1

2

2

1

2

### 2.3.2



2 -3106( ) 1

1

/

-3106( )

/

-3106( )

### 2.3.3



-3106( )

1 1

2 2

2

-3106( )

### 2.3.4

名称	卡1	卡2
短信编码格式	GSM	GSM
短信服务中心号码 (未使用)		
APN (最大64位)		
用户名 (最大32位)		
密码 (最大32位)		
14位手机号 (以+86开头)		
SIM卡类型	静态IP	静态IP
网络模式	自动	自动

-3106( )  
1

-3106( )

14 -3106( )

/2 /3 /4



明: 使 公 卡时, 动: ; 联 : 3 或 ; 电 : 或 。

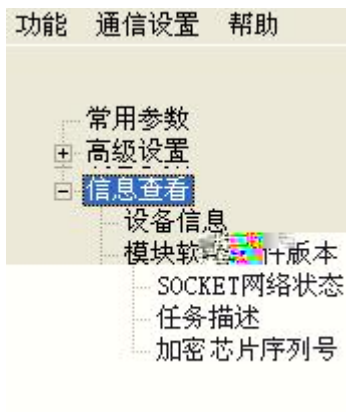
对 卡类 产品, “高级设 机卡”进 参 设 时, 实际安  
保持 对 。默认 使 1, 1 法建立连接时, 动切换 2进  
络连接。 不 。

### 2.3.5 ID

-3106( )

### 2.3.6

-3106( )



-3106( )

### 2.4.1

名称	卡1	卡2
SIM卡状态		
SIM卡信号强度		
GSM注册状态		
GPRS注册状态		
短信服务中心		
SIM卡序列号		
备用		
移动设备识别码 (IMEI)		
移动用户识别码 (IMSI)		
本地IP		

### 2.4.2



-3106( )

### 2.4.3 SOCKET

3

1

### 2.4.4

-3106( )

### 2.4.5

-3106( )

20 710

2-6-5 20

0	1	2	3	4	5	6	7	
				-				
	/	3	/	3	3	2	3	3
	2		/	4			,	

0	2	3	4	
	2	3	4	

-3106( )

功能 通信设置 帮助

名称	
模块型号	EC20
心跳通道	使用
通道模式	独立通道模式

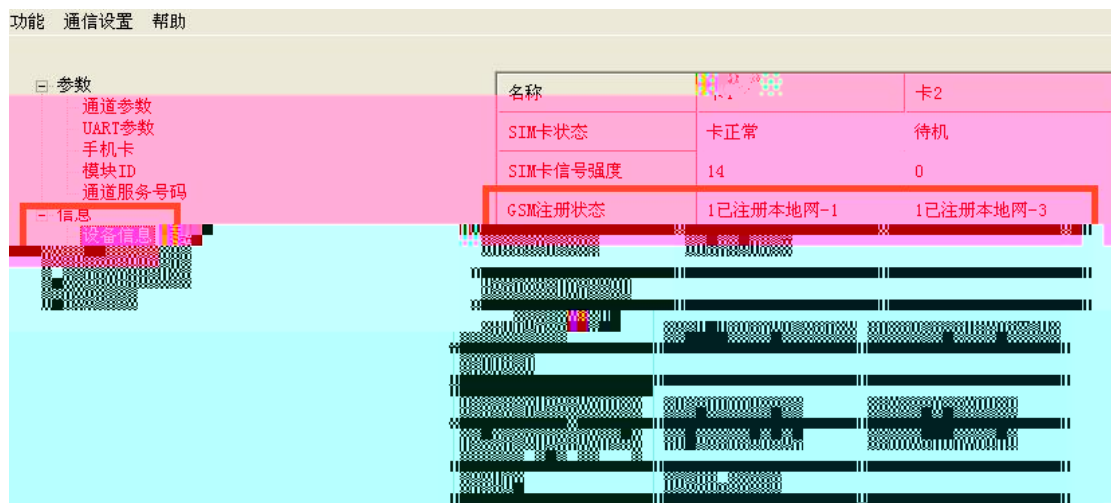
功能 通信设置 帮助

名称	卡1	卡2
短信编码格式	GSM	GSM
短信服务中心号码 (未使		

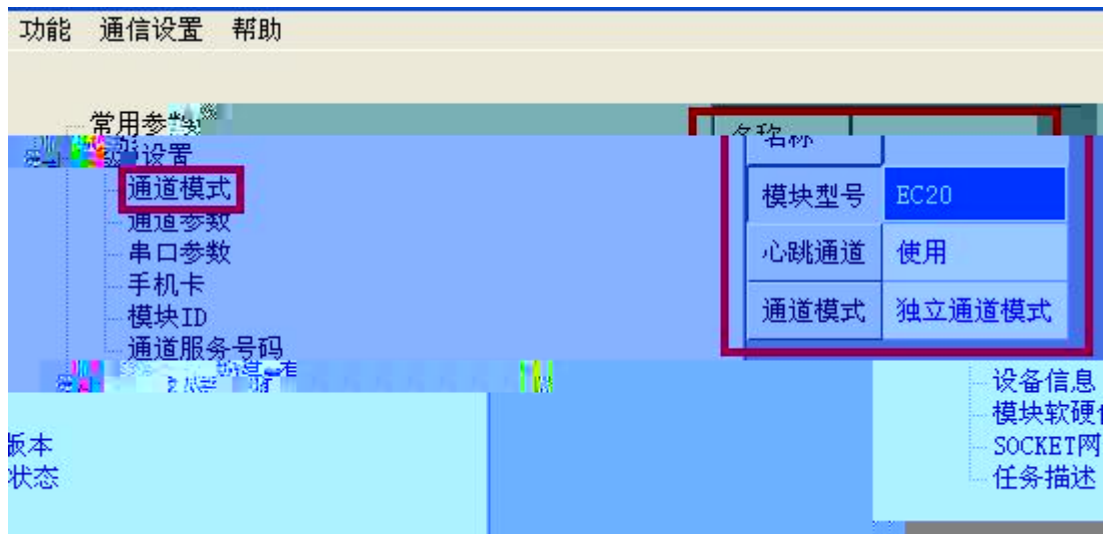


710

--



-3106( )



### 3

-3106( )

-3106( )

710 20



-3106( )

### 4.

-3106( )

( - - )



-3106( )

-3106( ) 4



-3106( )

1

101

1

5

4-3-1

1.	0.2	
1.	0.2	

-3106( )

0

240

2

10

-3106( )

#### 4.4.1 IEC101

-3106( )

	01 0 00 00 00 00 41	01 1 00 00 00 00 7 1

#### 4.4.2 AT

	01 2 00 00 00 00 3 1	01 3 00 00 00 00 05

#### 4.4.3

-3106( )

	01 6 00 00 00 00	01 7 00 00 00 00 4 1



监视功能和 护软件使 串口，故调 结 后，必 关闭监视功能或 启设备。否  
护软件操 可能会出 常。