

# GN500-9 物联网 RTU

## 使用说明书

# GN500-9 物联网 RTU

## (使用说明书)

### 产品介绍

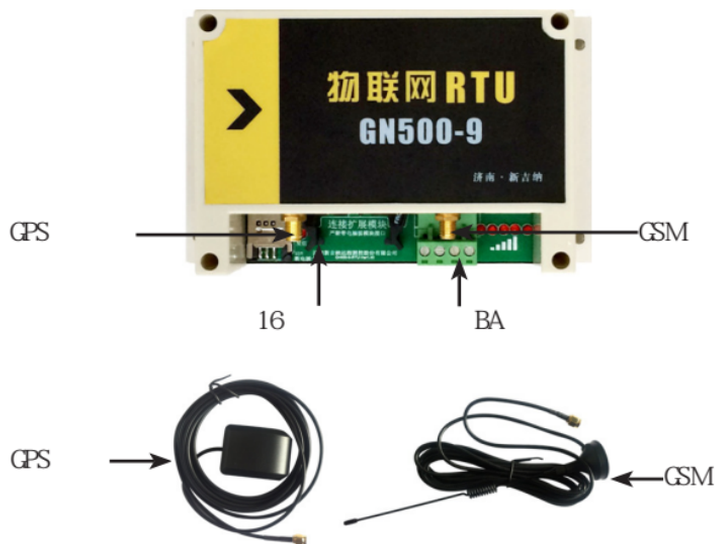


图 1 物联网 RTU 及天线实物图



+24V

IN

GND

+24V

IN

GND



图 2 4+2 接口单元实物图

### 3、485 智能测控单元的安装

485 3  
RTU GN500-9-A0002 GN500-9-A0006  
485  
RTU  
485 RTU  
RTU 485 32  
485 7  
4-20mA 1-5V  
7 4  
7  
485



图 3 智能 485 测控单元实物图

## ▶▶▶ 物联网 RTU 主要性能指标

- |   |               |             |
|---|---------------|-------------|
| 1 | DC9- 40V      |             |
| 2 | GPRS          |             |
| 3 | 485           |             |
| 4 | 485           | MODBUS- RTU |
| 5 |               | 9600BPS     |
| 6 | - 30          | +85         |
| 7 | 95%RH         |             |
| 8 | 140× 90× 42mm |             |

## ▶▶▶ 4+2 路接口单元主要性能指标

|   |             |         |
|---|-------------|---------|
| 1 | 4-20mA      | 1-5V    |
| 2 | 0.5%FS      |         |
| 3 |             | 250V/6A |
| 4 | -30         | +85     |
| 5 | 95%RH       |         |
| 6 | 113×90×42mm |         |

## ▶▶▶ 485 智能测控单元主要性能指标

|   |             |         |
|---|-------------|---------|
| 1 | 4-20mA      | 1-5V    |
| 2 | 0.5%FS      |         |
| 3 |             | 250V/6A |
| 4 | -30         | +85     |
| 5 | 95%RH       |         |
| 6 | RTU         | 9600BPS |
| 7 | 140×90×42mm |         |

## ▶▶▶ 中小企业设备监管物联网平台界面

|   |   |
|---|---|
| 1 | <a href="http://www.gn.net.cn">http://www.gn.net.cn</a> |
|---|---|

2

4



图 4 中小企业设备监管的物联网平台主界面

### 3、用户登录界面

“ ” “ ”

5



图 5 中小企业设备监管的物联网平台用户登录界面

## 4、数据查询界面

6



图 6 中小企业设备监管的物联网平台数据查询界面

## 5、手机查询方式

<http://www.gn.net.cn/app>

APP

## »»» 注意事项

1 485

2

4008848122

3

( ) RTU (RTU )

485

support@gn.net.cn

4

4

4+2

485

5 RTU SIM SIM

6 GPS ( )

7

8

4008848122

