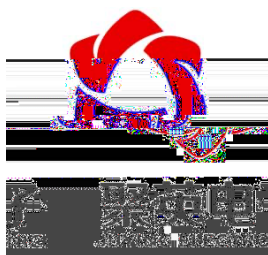


云系列 PT06-WIFI 网口版说明书

V1.0



京

任公

目 录

一、产	
二、产	
三、产 功	
、产	
五、主	
六、	
、	! 义书 。
、 位	! 义书 。
、	! 义书 。
七、 使	! 义书 。
八、 件	
、	
、	
九、	
、	! 义书 。
、	! 义书 。
、 作	! 义书 。
、 一	
、 二	
一、 件	
二、	
、	
、	
、 关 令	
、 令	
三、	

一、产品说明

DAMPT06 云系列中一，Internet，使云件，个具一ID便二使。

二、产品特点

- 供 DC7-40V;
- WIFI+RJ45 以 ;
- IP 为 192.168.16.254;
- WIFI 为 HI_Link_** (**代) ;
- 准 db , ASCII/RTU ;
- 24 位 AD , 做 0.02 ;
- 二 。

三、产品功能

- ;
- 位 ;
- :
- 使 ;
- UDP/TCP 作 ;
- C ie 、Se e ;
- 传、 、 M db c ;

四、产品 型

	modbus	GSM	WIFI	RJ45	PT100
DAMPT06-WIFI	●		●	●	6

五、主要参数

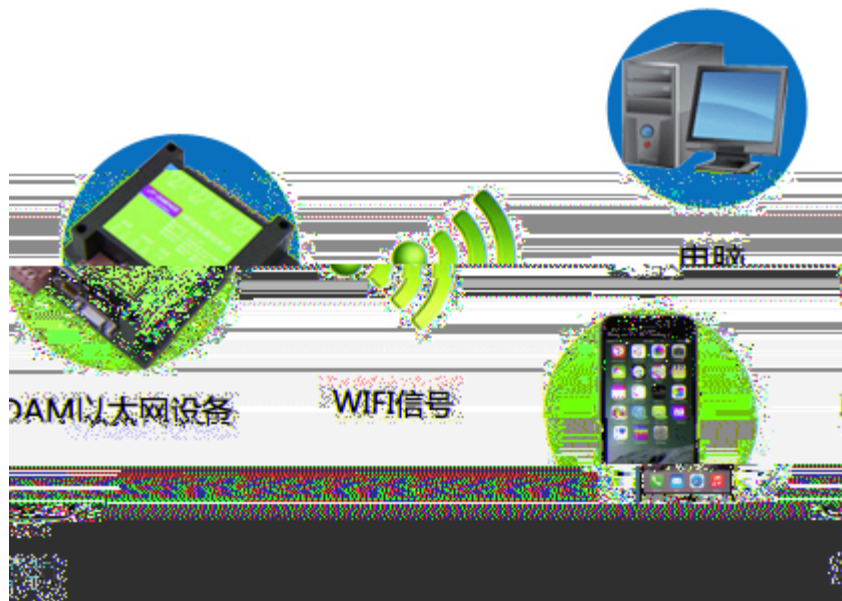
参数	说明
	WIFI+
WIFI	HI_LINK_** (**代)
IP	192.168.16.254
额定电压	DC 7-40V
电源指示	1路红色 LED 指示 (不通信时常亮，通信时闪烁)

通讯指示	与电源指示灯共用
温度范围	-200°C到320°C
温度分辨率	0.1%
温度范围	工业级，-40°C ~ 85°C
尺寸	145*94*41mm
重量	330g
默认通讯格式	9600,n,8,1
波特率	2400,4800,9600,19200,38400
软件支持	配套配置软件、app 控制软件，平台软件； 支持各家组态软件； 支持 Labviewd 等

六、 讯说明

1、WIFI 接

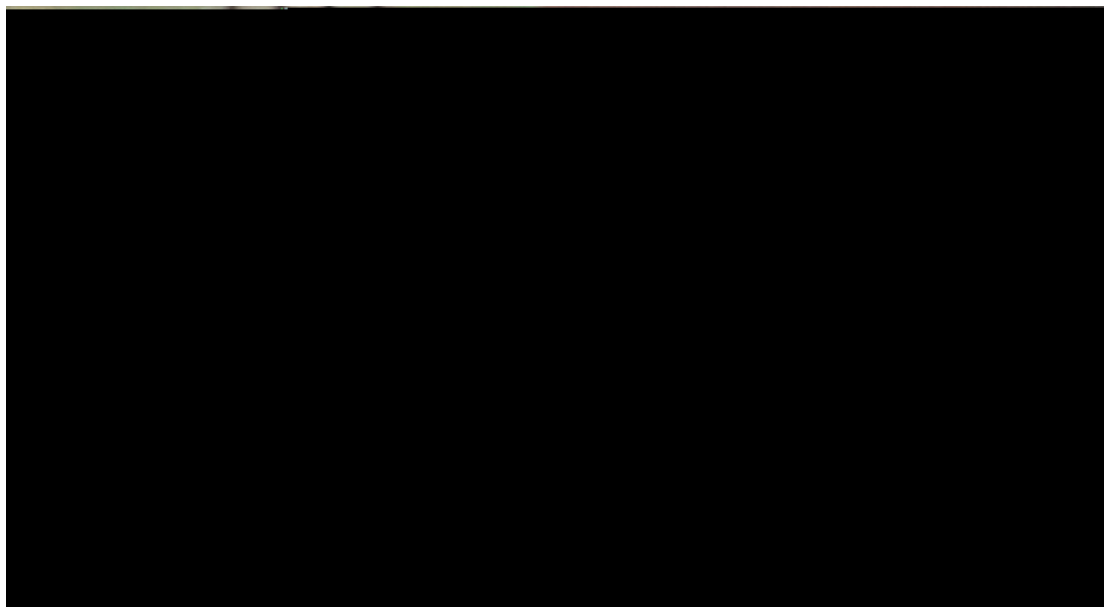
供 ， 会出 一个 信 ， 为 ， ，
出 信 ， 先 位 作。



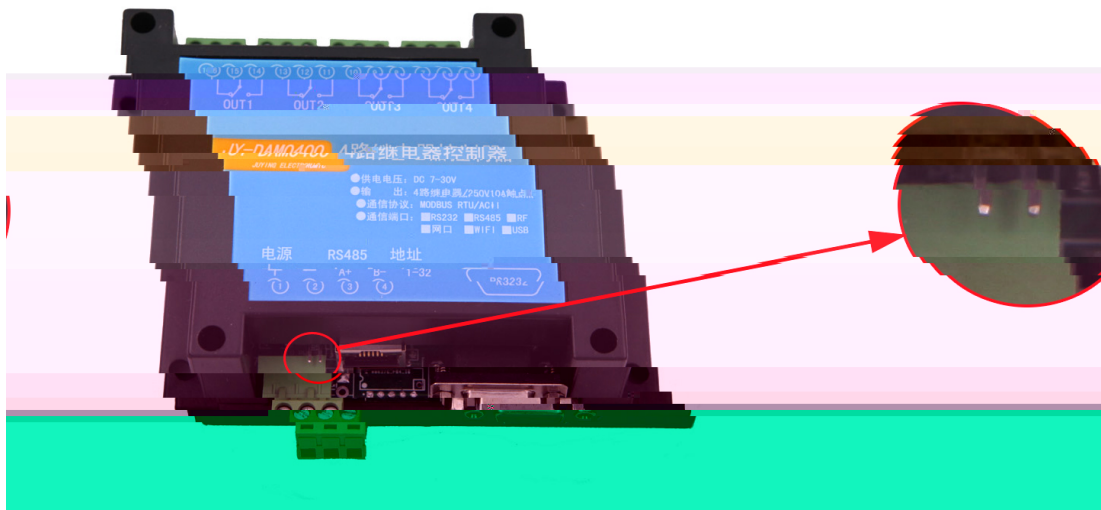
2、WiFi 复位 明

口左侧有一个 复位按 或复位引 （两个弯曲引出 ）， 有复位按 或引 ， 与技 客 ， 。
按住复位按 （或 接两个复位 ） 后拿开。拿开后， 口 和 会 同时常亮一 后 。 明 备复位成功， 待 ， 备 信号会出 ， 信号名 为 （ 代 ）， 为 。

复位按 ， 如 图所 ：



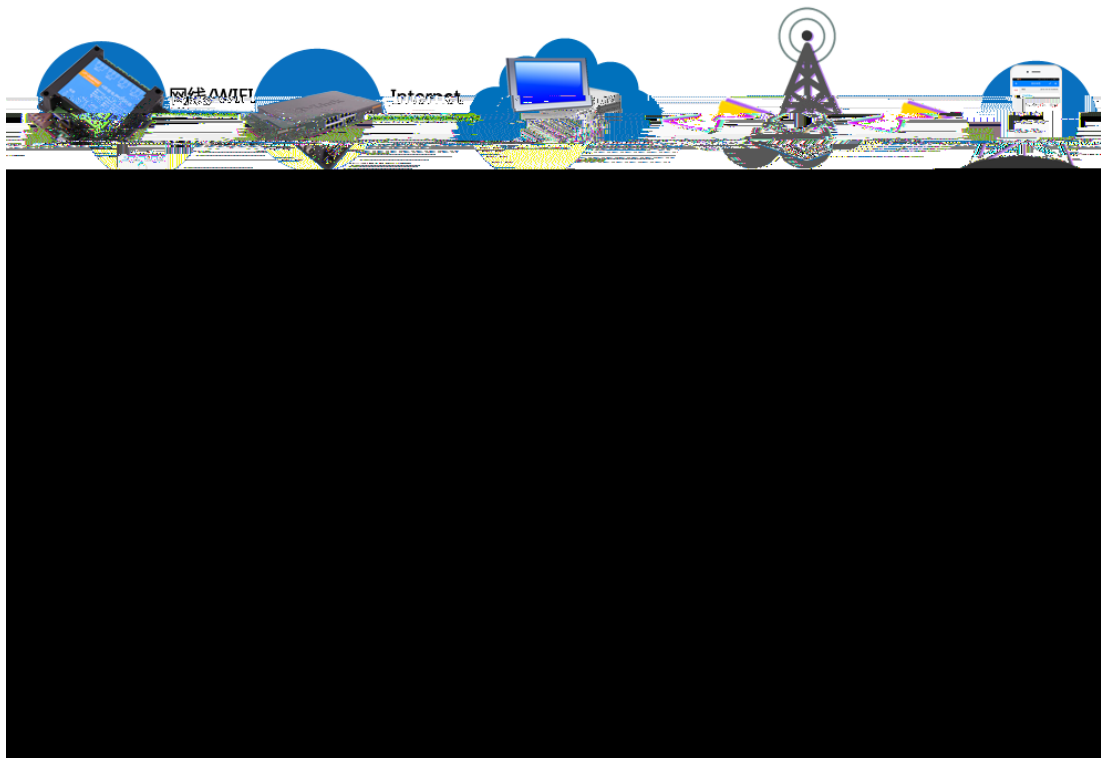
位 ：

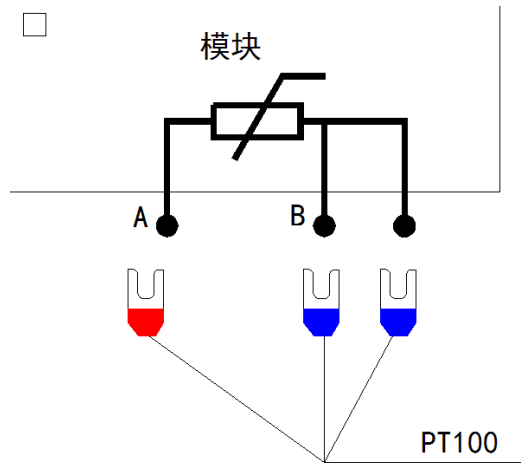


3、架构 明

使 于 , 云

一、使用移动网络





九、设备参数 置

1、网络 置

。具体 册下 下：
<http://www.juyingele.com.cn/faq/cn/> 云 WIFI 使 .P

十、设备唯一 号

使 云 件， 具 一 ， 一 以下两 ：

1、扫描二维码获取

使 上 二 一 ， 下 ：



十一、平台 件说明

云 为 公 一 件， 件
，其中 件 、 两 ， 以 公 ！
为" #，\$%为 &' 供 （制 出（）、关*）、+
：www.juyingele.com.cn QQ: 4008128121

* (TTT 、 、) T 、 关* , , - . / & , O
公 ' 供, 1 & 234 使 。
具体 作 567 云 WIFI 使 89: ; 2;
下 :
<http://www.juyingele.com.cn/fare/cr/> 云 WIFI 使 .PaP

十二、开发资料说明

1、协议 明

TTT T T
<产 = > 令, 关 ? 令@A与 B , 2C <9中
DEFG 中9 H ; 2。
M db 。 书下 l :
<http://www.juyingele.com.cn/fare/fare/Mdb.%20POLL> 件J使 K
.PaP

2、Modbus 寄存器 明

<(制L主为 , 以下 令 : 、 、

令	义
---	---

10001 19999 入()
 30001 39999 入 ()
 40001 49999 保 (储 信)
 5 位 , 一个 决 , 其余 4 个 代 。
 1 从 0 , 00001 0000。
 值 "

值	

3、相关指令

f g R	
信 h	
f g R	
f g R	
f g R	
f g R	
f g R	
f g	

4、指令 解

4.1 模拟量查询

到 与 入值之 关 为: 值 值

i	义	e
	令	f g 入 令
	j k	f g R - + *
	f g *	f g + * *

信 :

i

义

e