

PW1000/ DM1021

通讯模块 8AI 控制模块



PW1000



DM1021

PW1000和DM1021属于iCubeIO控制产品系列产品，8个类比输入资料收集点，应用于楼宇、厂房等场域的监视与控制系统，系统由分层的结构组成，可以实现点对点的通讯，而模组设计上留有大量的可扩展性接口，类比输入模式，并且支援多种协议标准，让系统可具扩展性和开放性。

产品特点

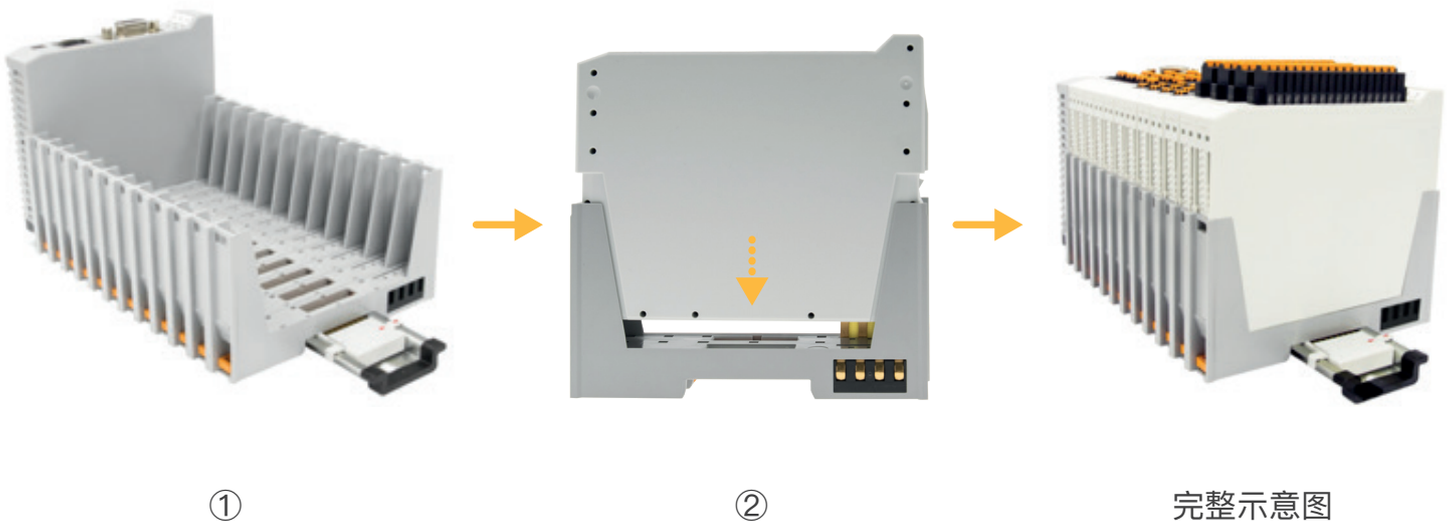
- 扩充性，模组化
- 8 AI 接口
- Modbus TCP 通讯
- 类比差分输入模式
- 类比输入范围0V ~ 10V, 0mA ~ 20mA
- DC 12V ~ 36V

产品规格

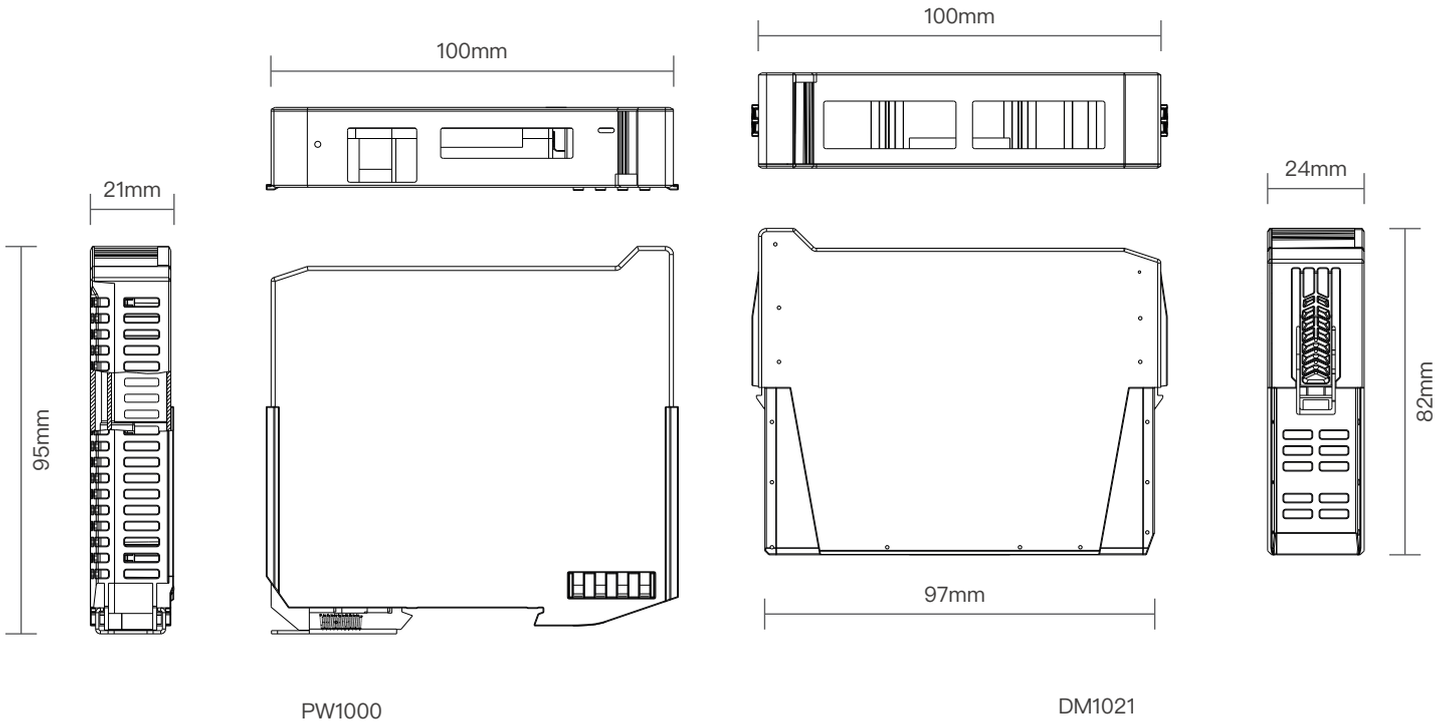
尺寸	• 100(L) x 95(W) x 21(H) mm (PW1000) • 97 (L) x 82(W) x 24(H) mm (DM1021)
网路	• 1 x Ethernet Port (10/100 Mbps)
输入讯号	• 8 x AI • 0V ~ 10V/0mA ~ 20mA
操作温度	• -40°C ~ +75°C
电源需求	• DC 12V ~ 36V

安装方式

iCubelO控制产品系列 PW1000/DM1021 通讯模块 8AI 控制模块，安装方式是将底座安装于滑轨上，如图①，再将模组安装于底座上，如图②，即安装完成。



尺寸图



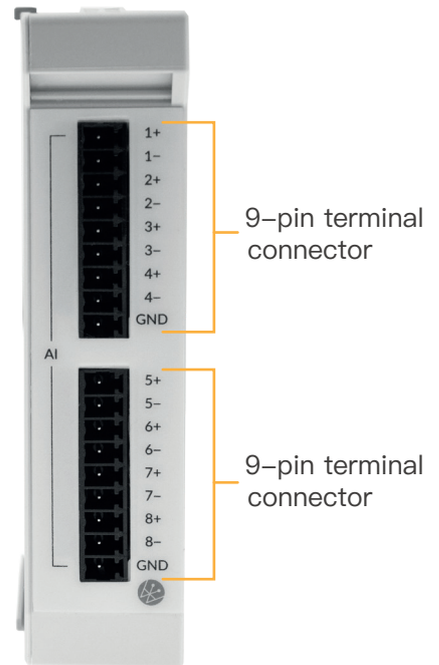
外观说明

PW1000外观说明如下：



PW1000 (侧面)

DM1021外观说明如下：



DM1021 (正面)