

ECON 信号采集端子台



D1260/D1260-P



D1261/D1261-P



D1262/D1262-P

产品特点

- 大幅降低接线工作时间的概念配线方式，可接入 2 线制或 3 线制信号，采用动作 LED 显示，动作一目了然；
- 无须另外的电源端子，三条线可同时连接，因此减少配线空间；
- 端子台默认为导轨安装方式，如需螺丝安装方式，请在型号后加 -E，如 D1260-PE，左右中心距 = 端子台长度 + 7.7mm。



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

规格参数

| | |
|------|------------------------------|
| 额定电流 | 1A |
| 额定电压 | DC24V |
| 适合电线 | 1.5mm ² /AWG16 以下 |

选型指导

| | | | | | | |
|----|--------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|
| 型号 | D1260 | D1260-P | D1261 | D1261-P | D1262 | D1262-P |
| 名称 | 8 位 ECON 端子台 | | 16 位 ECON 端子台 | | 32 位 ECON 端子台 | |

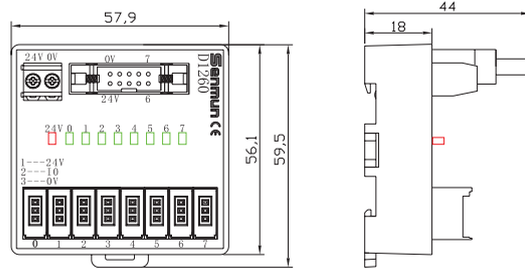
线端公头

| 外观 | 位数 | 型号 | 主体颜色 | 盖压颜色 | 电线外径 (mm) | 导体规格 |
|----|-----|-----------|------|------|-----------|--------------------------------------|
| | 3 芯 | SM-03P-BL | 黑色 | 蓝色 | 1.2~1.6 | AWG22-20 0.32-0.50mm ² |

详情请参阅本手册 P163

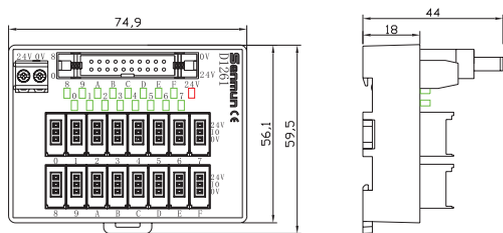
外形图

D1260/D1260-P

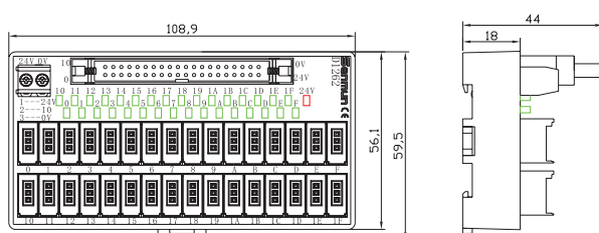


选型指南

D1261/D1261-P

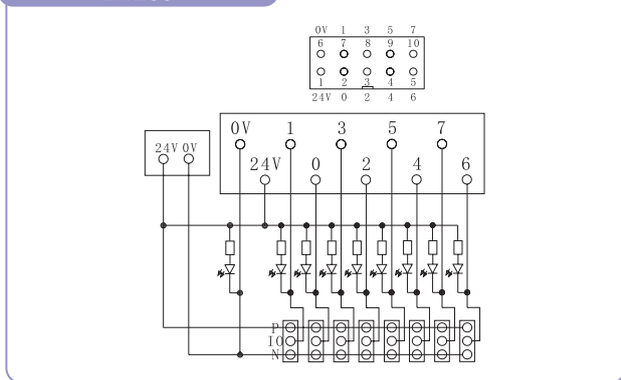


D1262/D1262-P

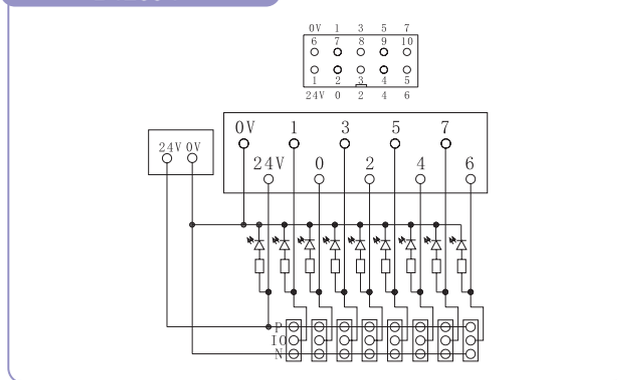


配线图

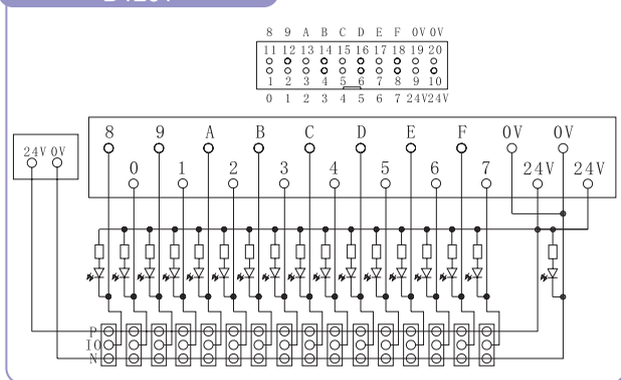
D1260



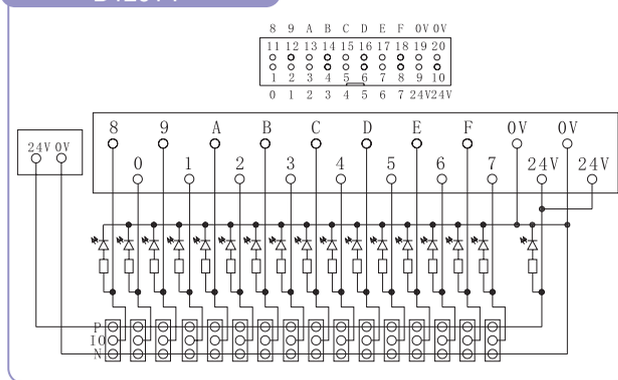
D1260-P



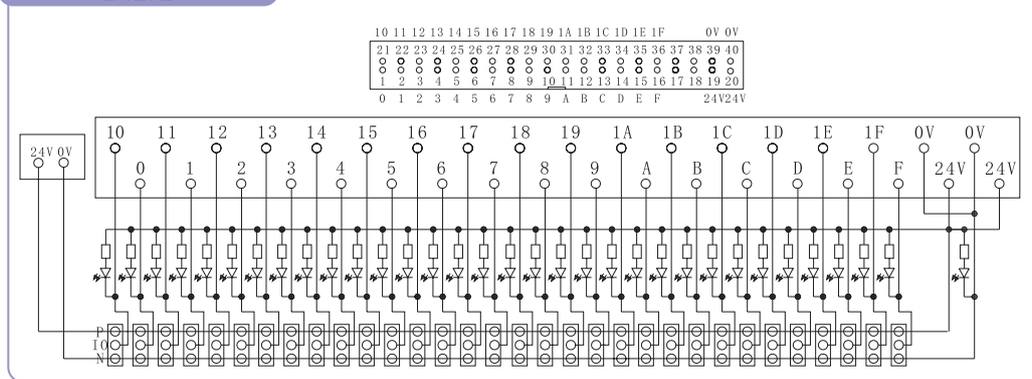
D1261



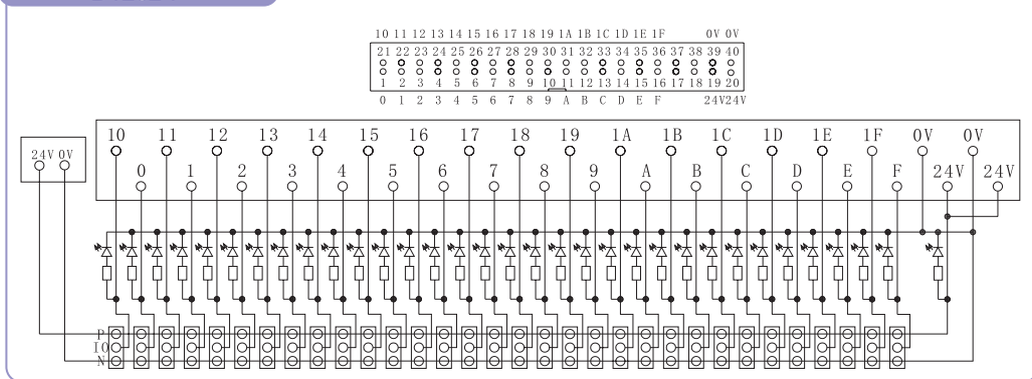
D1261-P



D1262



D1262-P



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南

E-CON 连接器规格参数

| 产品系列 | 间距 | 产品状态 | 电镀规格 | 主体颜色 | 产品型号 | PIN 数 | 产品缩图 | 压盖颜色 | 电线外径 (MM) | 导体规格 |
|-------------|------|------|------|------|------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|------------------------------------------|
| 线端公头 Plug | | | | | | | | | | |
| 线端 | 2.00 | 压接式 | G/F | 灰色 | SM-03P-VTG | 3PIN |  | 紫色 | Φ0.6-0.8 | AWG28-26 0.08-0.13 mm ² |
| | | | | | SM-04P-VTG | 4PIN | | 红色 | Φ0.8-1.0 | |
| | | | | | SM-03P-RDG | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04P-RDG | 4PIN | | | | |
| 线端 | 2.00 | 压接式 | G/F | 黑色 | SM-03P-VT | 3PIN |  | 紫色 | Φ0.6-0.8 | AWG26-24 0.13-0.21 mm ² |
| | | | | | SM-04P-VT | 4PIN | | 红色 | Φ0.8-1.0 | |
| | | | | | SM-03P-RD | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04P-RD | 4PIN | | 黄色 | Φ1.0-1.2 | |
| | | | | | SM-03P-YW | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04P-YW | 4PIN | | | | |
| | | | | | SM-03P-OG | 3PIN | | 橙色 | Φ1.2-1.6 | |
| | | | | | SM-04P-OG | 4PIN | | | | |
| 线端 | 2.00 | 压接式 | G/F | 黑色 | SM-03P-GN | 3PIN |  | 绿色 | Φ1.0-1.2 | AWG22-20 0.32-0.5 mm ² |
| | | | | | SM-04P-GN | 4PIN | | 蓝色 | Φ1.2-1.6 | |
| | | | | | SM-03P-BL | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04P-BL | 4PIN | | 灰色 | Φ1.6-2.0 | |
| | | | | | SM-03P-GY | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04P-GY | 4PIN | | | | |
| 线端母头 Socket | | | | | | | | | | |
| 线端 | 2.00 | 压接式 | G/F | 黑色 | SM-03S-VT | 3PIN |  | 紫色 | Φ0.6-0.8 | AWG26-24 0.13-0.21 mm ² |
| | | | | | SM-04S-VT | 4PIN | | 红色 | Φ0.8-1.0 | |
| | | | | | SM-03S-RD | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04S-RD | 4PIN | | 黄色 | Φ1.0-1.2 | |
| | | | | | SM-03S-YW | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04S-YW | 4PIN | | | | |
| | | | | | SM-03S-OG | 3PIN | | 橙色 | Φ1.2-1.6 | |
| | | | | | SM-04S-OG | 4PIN | | | | |
| 线端 | 2.00 | 压接式 | G/F | 黑色 | SM-03S-GN | 3PIN |  | 绿色 | Φ1.0-1.2 | AWG22-20 0.32-0.5 mm ² |
| | | | | | SM-04S-GN | 4PIN | | 蓝色 | Φ1.2-1.6 | |
| | | | | | SM-03S-BL | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04S-BL | 4PIN | | 灰色 | Φ1.6-2.0 | |
| | | | | | SM-03S-GY | 3PIN | | | | |
| | | | | | SM-04S-GY | 4PIN | | | | |

分类

总线模块

端子台

继电器模组

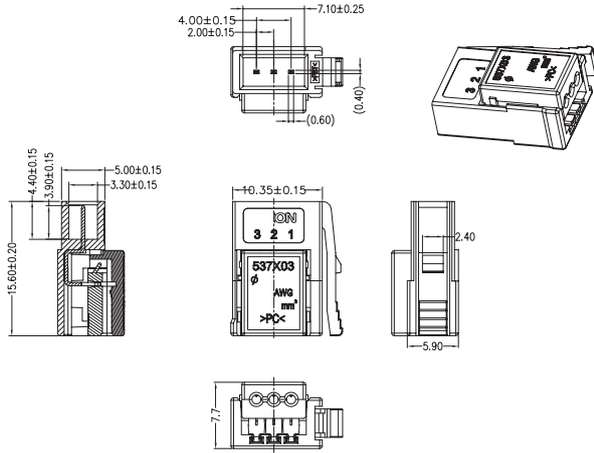
电缆线

传感器

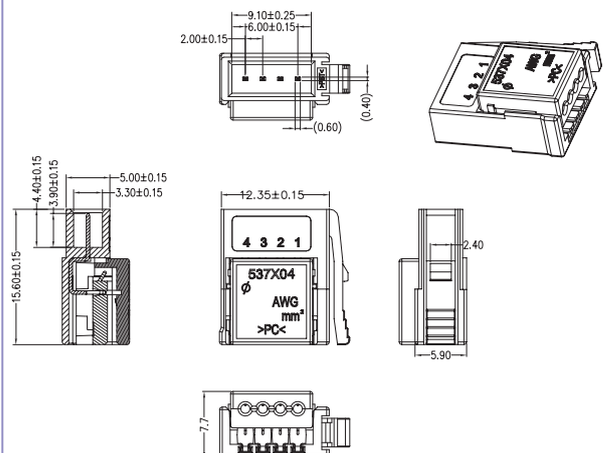
选型指南

E-CON 连接器外形图

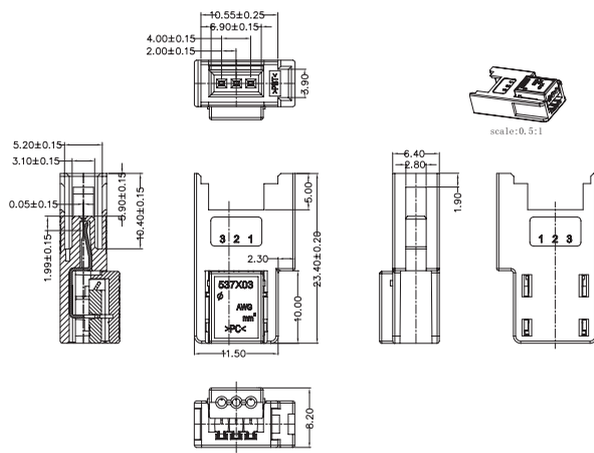
3PIN 公头



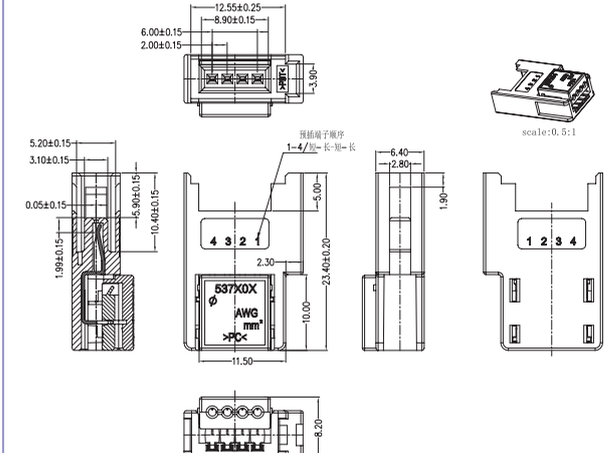
4PIN 公头



3PIN 母头



4PIN 母头



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南