

12 DI 和 8 DI/DQ (X122/X132 , 分配给集成驱动控制功能 , 可通过报文 39x 由 PLC 使用)

8 DI/DQ (X142 , 分配给 PLC、工艺 I/O)

????

4 x DRIVE-CLiQ (X100 – X103) , 用于连接整流柜和逆变柜等驱动组件

1 x PROFINET IO IRT (X150 , 3 个端口) , 例如 , 用于连接其它驱动系统和等时同步 I/O 系统 , 或用于跨 PLC 的同步操作

1 x PROFINET IO RT (X160 , 1 个端口) , 例如 , 用于网络分隔或用于连接其它 PROFINET 设备

1 x PROFINET 基本服务 (X130 , 1 个端口) , 用于以 1 Gbit/s 的速度进行数据传输

1 x PROFIBUS DP (X126 , 主站接口) , 用于连接分布式 I/O

2 x USB (X125/X135 , 无功能)

SIMATIC ?????????????????????????????

????

3 个状态 LED 灯 (PLC : RUN/STOP、ERROR、MAINT)

3 个状态 LED 灯 (变频器 : RDY、COM、未分配)

ACT LED 灯用于显示对 SIMATIC 存储卡的读/写访问状态

LINK 和 ACTIVITY LED 灯 (用于接口 X130、X150 和 X160 处的每个 RJ45 接口)

7 段显示屏 , 用于诊断

????????

PLC 模式选择开关 (RUN/STOP/MRES)

FUNCT 键 (例如 , 将诊断数据写入 SIMATIC 存储卡)