

## 上海欧辰 HELLOLINK 系列光纤链路模块产品说明



### 应用简单

采用即插即用型设计，自动识别通用速率、不需要复杂编程，即可在短时间内实现连接通信。

**多种拓扑结构**线性拓扑结构、星型拓扑结构、冗余光纤环网三种拓扑结构。

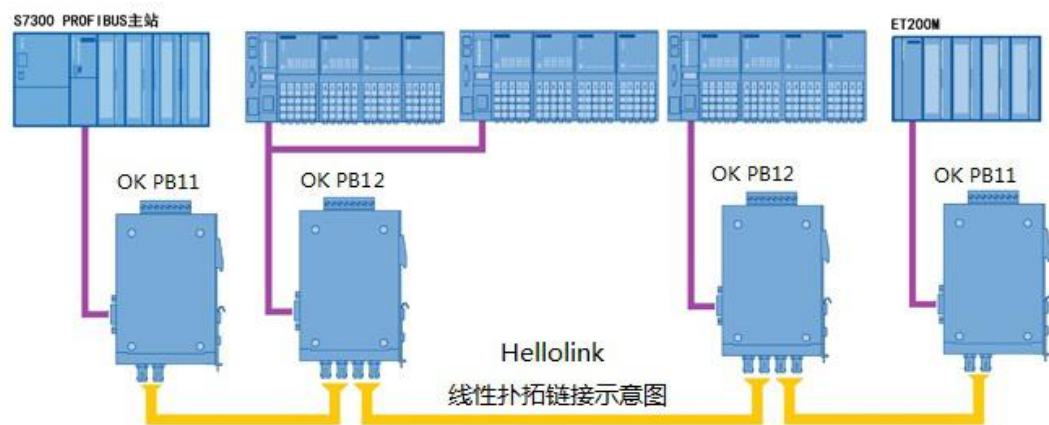
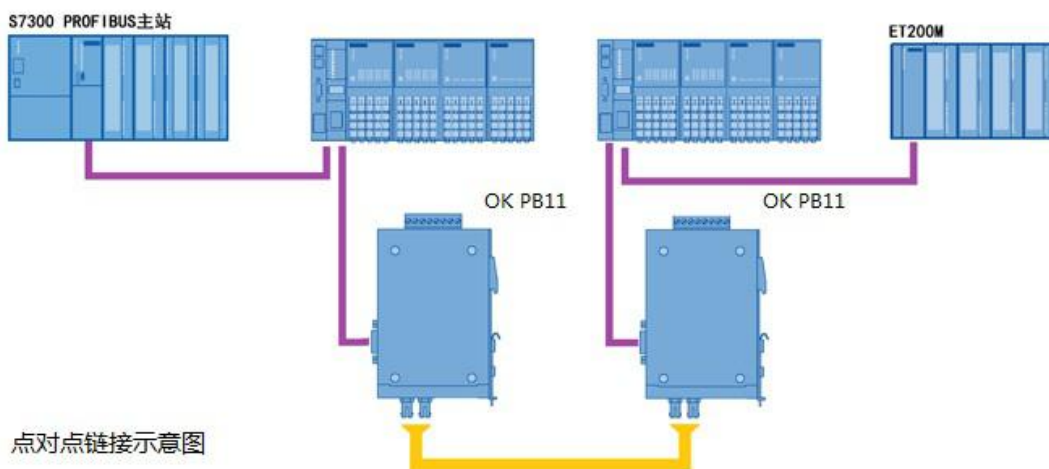
具有多种通讯协议型号，用于不同通讯场合

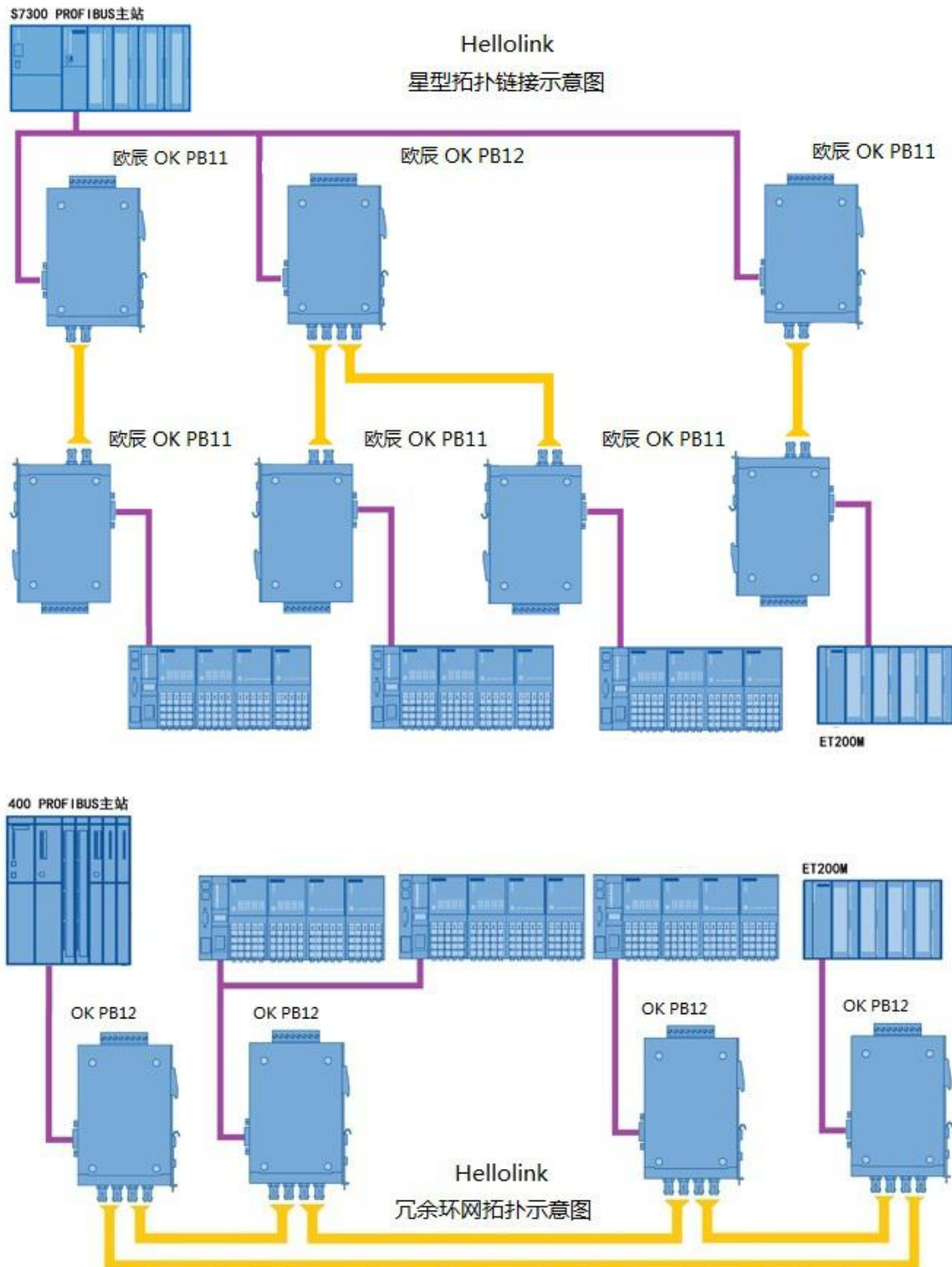
支持 232、485、422 通用串行接口光纤链路，支持 PROFIBUS、MODBUS、PPI、MPI、DeviceNet、CANopen、CAN、MODBUS 等通讯协议。

**具有单模多模光纤型号**，具有 ST、SC 接口形式

多模可达到 2KM 通讯距离，单模可达到 20KM 通讯距离，另有 40KM、60KM 可供选择。

**通讯可靠** 高性能的通讯处理器、独特的软件设计，保证了通讯的高速性、可靠性、容错性、自愈性。





### 工业设计

- 双路冗余 DC24V 宽电压供电，输入电压范围为 18V ~ 36V。
- 电气接口与模块间都具有 1500V 电气隔离。
- 铝合金外壳，IP30 防护等级。
- 标准的 35mm 导轨安装。