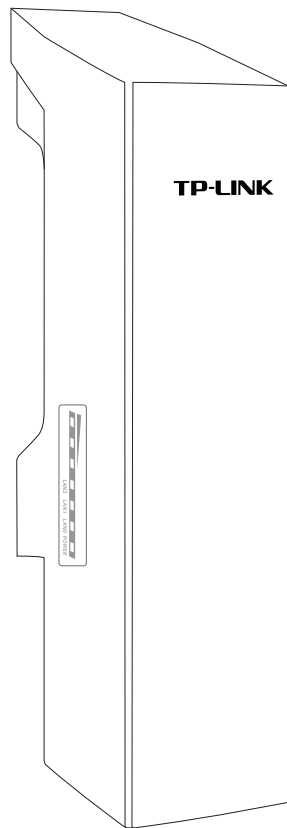
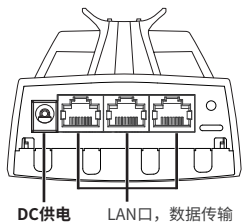


供电方式说明

TL-CPE503



方式一



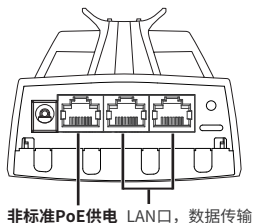
*示图接口从左到右依次为POWER、LAN0、LAN1、LAN2

供电方式一:

POWER(DC IN)直流供电

用电源适配器连接POWER(DC IN)口, 直流供电, LAN0、LAN1和LAN2口仅作数据传输使用

方式二

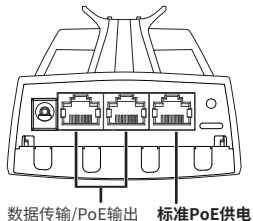


供电方式二:

LAN0口非标准PoE供电(支持最大输入电压为24V)

用电源适配器连接Passive PoE供电器的DC口, 并且用网线连接Passive PoE供电器的PoE口和LAN0口作供电线路, LAN1、LAN2仅作数据传输使用

方式三

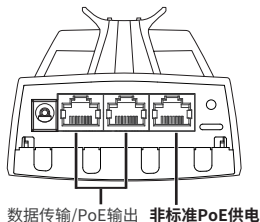


供电方式三:

LAN2口标准PoE供电

标准PoE供电设备通过网线直接连接LAN2口作供电线路, LAN0、LAN1可作数据传输和标准PoE供电输出使用

方式四



供电方式四:

LAN2口非标准PoE供电(支持最大输入电压为53.5V)

用电源适配器连接Passive PoE供电器的DC口, 并且用网线连接Passive PoE供电器的PoE口和LAN2口作供电线路, LAN0、LAN1可作数据传输和标准PoE供电输出使用