



ENC-0016B-POE-MBTCP 用户手册

版本 V1.0

深圳市百川智源科技有限公司

目录

阅读前须知	- 3 -
一、 文档说明	- 3 -
二、 文档历史	- 3 -
产品概述	- 4 -
一、 命名规则	- 4 -
二、 产品参数	- 5 -
1. ENC-0016B-POE-MBTCP	- 5 -
三、 产品尺寸	- 6 -
接线	- 7 -
一、 接线方式	- 7 -
LED 指示灯	- 8 -
网络拓扑	- 9 -
一、 星型网络拓扑	- 9 -

阅读前须知

一、 文档说明

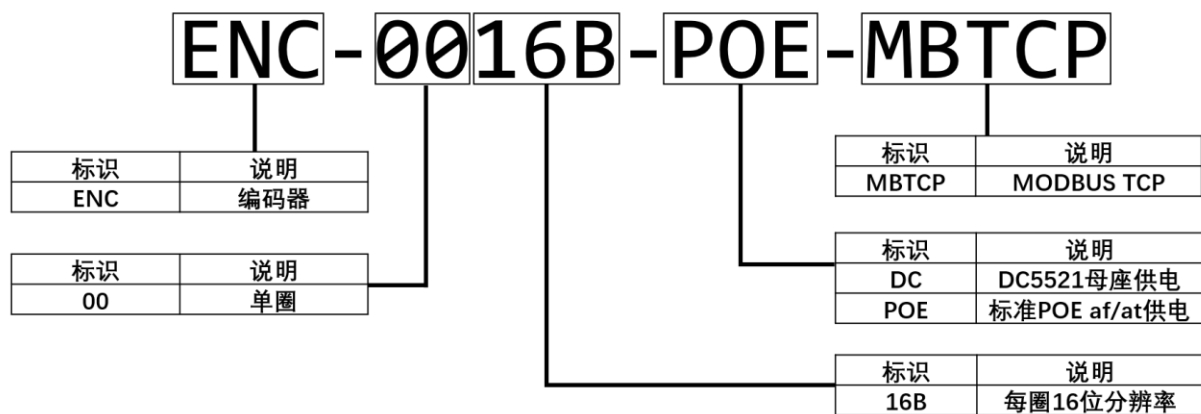
本文档涉及产品功能规格、安装及接线，需要具有电气操作经验的工作人员才可使用，使用前务必仔细阅读相关产品手册，并且按照手册指示操作。

二、 文档历史

版本号	发行日期	说明
V1.0	2024.04.01	首发

产品概述

一、 命名规则

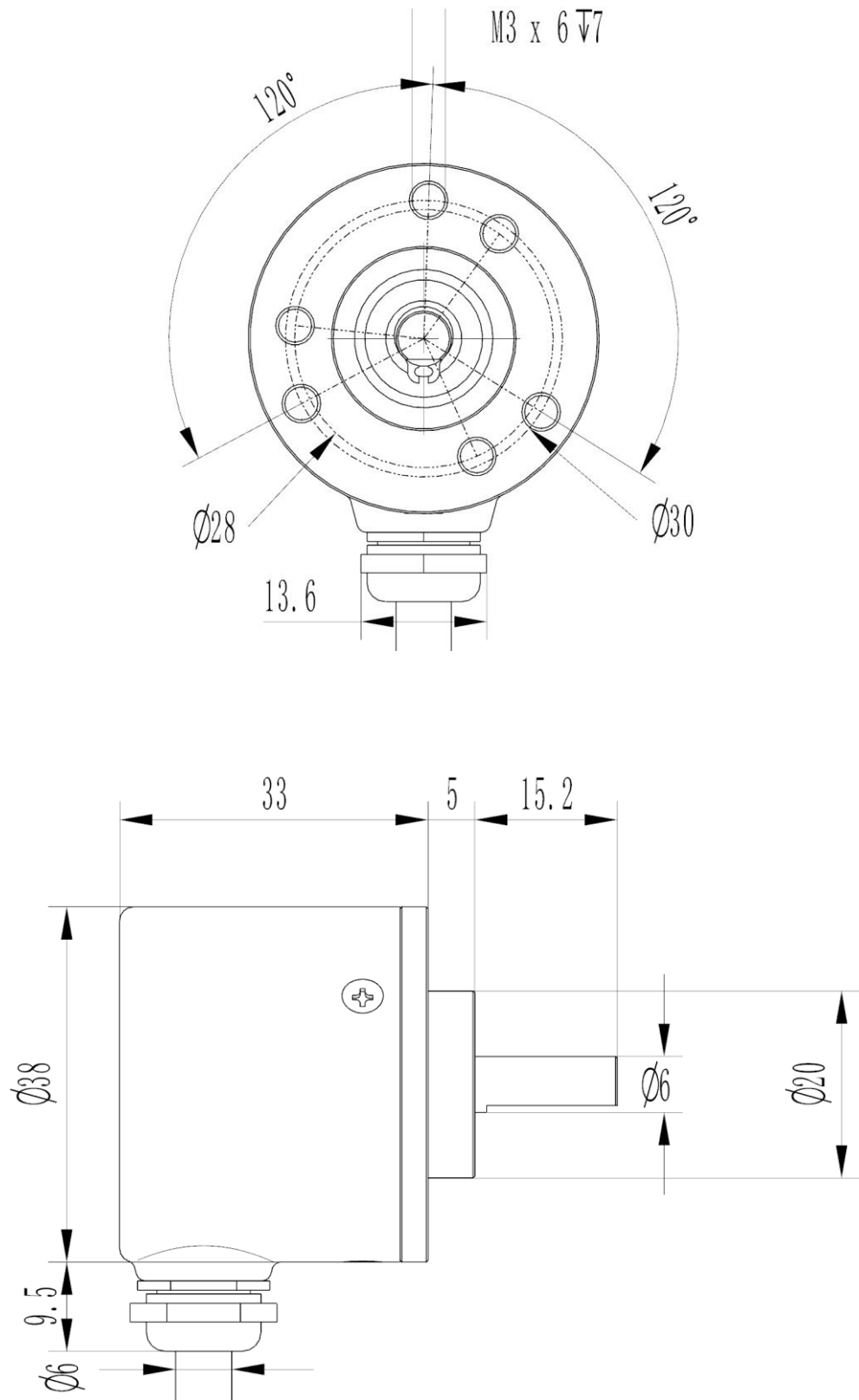


二、产品参数

1. ENC-0016B-POE-MBTCP

电源参数		
工作电压	标准 POE EEE802.3af/at 自协商	
功耗	0.7W	
电源防护	反接保护, 浪涌防护	
电源接口	RJ45	
通信参数		
连接方式	RJ45	
接口数量	单网口	
传输速率	10/100 Mbaud, 自动识别传输速	
扫描周期	5ms	
性能参数		
圈数	单圈	
分辨率(脉冲/圈)	16 位, 65535 脉冲/圈	
线性度(25°C)	±0.07°	
支持最高转速	3000RPM	
采样周期	5000Hz	
机械参数		
主体尺寸	38mm	
轴尺寸	6mm	
轴类型	实心轴	
主轴负载	径向 20N, 轴向 30N	
材质	主体	铝
	外壳	铝
	轴	不锈钢轴
	轴承	轴承钢
其他参数		
主体安装孔	3*M3 盲孔深 8mmΦ28 均布, 3*M3 盲孔深 Φ30 均布	
重量(含包装)	约 100g	
工作温度	-10° C - 50° C	
连接方式	侧边出线, 线长约 0.5 米	

三、产品尺寸



产品外形尺寸图

接线

一、 接线方式

本产品接口如下：

接口标准 RJ45 接头，包含供电与网络通信功能。

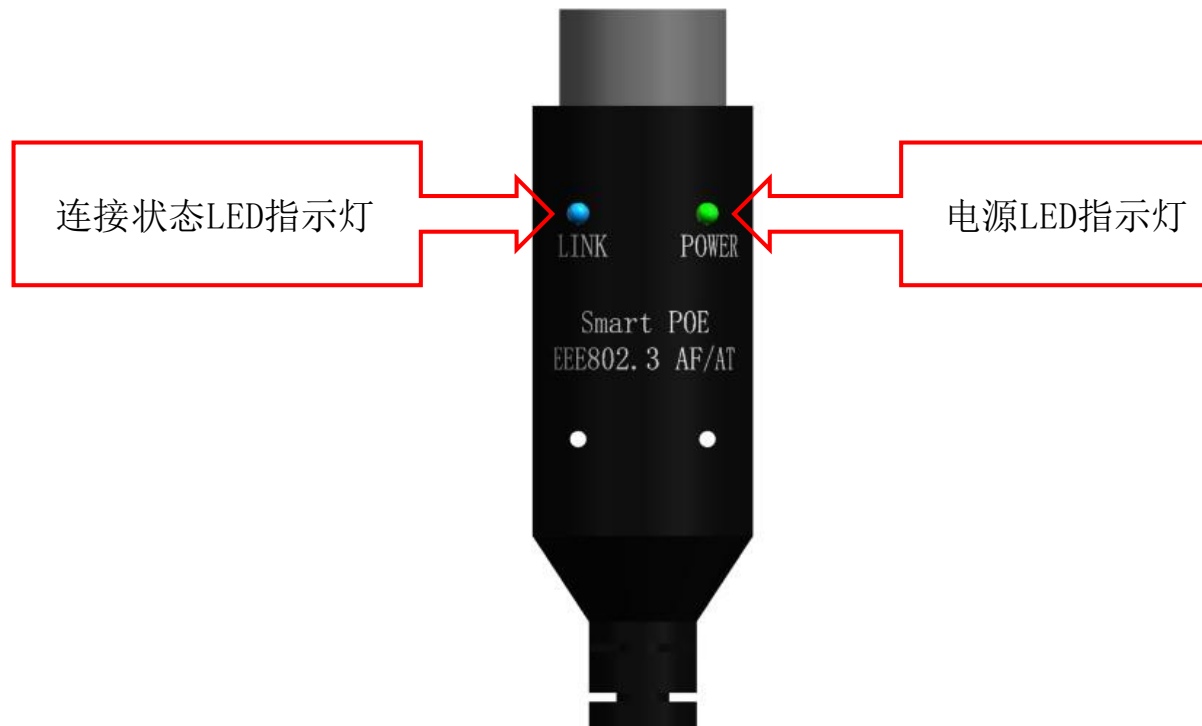
供电标准为 EEE802.3 af/at 自协商标准，请勿使用非标 POE 供电。



接口示意图

LED 指示灯

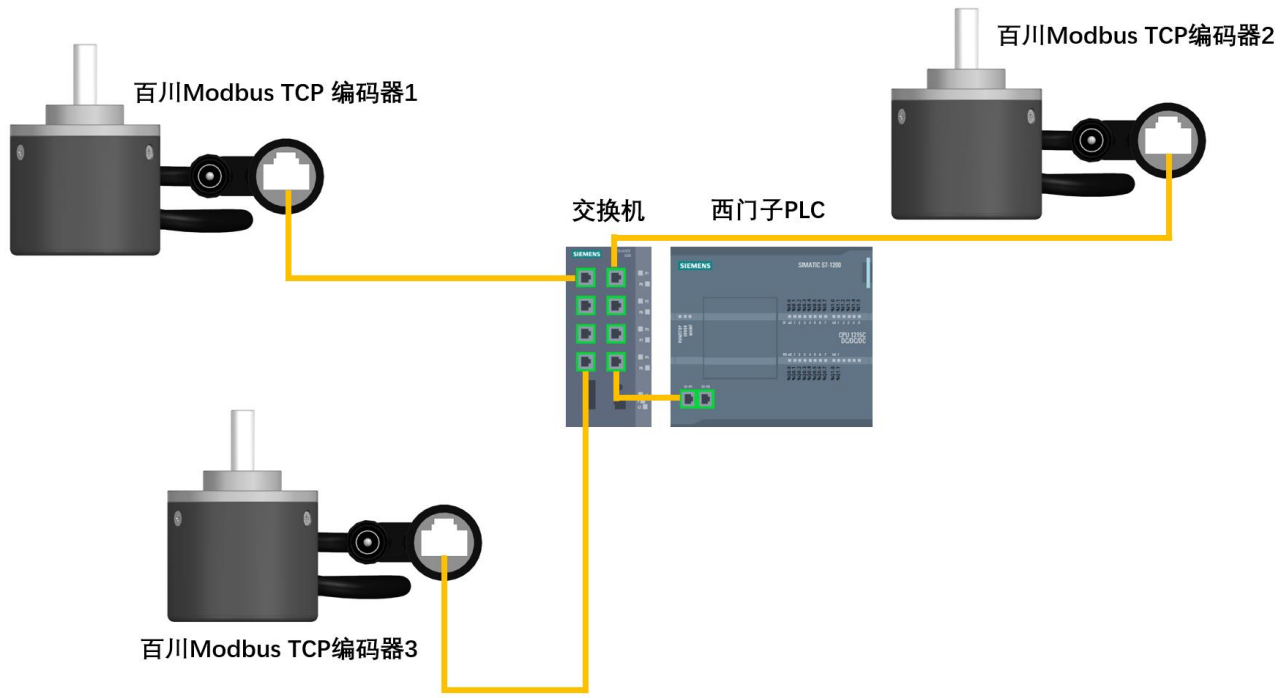
本产品共有两个状态指示灯，分别为 POWER(绿色电源指示灯)、LINK(蓝色状态指示灯)，位于网线接口线上。



LED 灯	说明
POWER	电源指示灯，设备上电后常亮
LINK	状态指示灯：
	1、常亮。控制器已连接通信正常
	2、间隔短闪。无控制器连接
	3、快闪。设备初始化
	4、周期闪烁三次后恢复 1/2/3 状态。查找设备功能

网络拓扑

一、 星型网络拓扑



ENC-0016B-POE-MBTCP 星型网络拓扑