

16路电压采集器 多路电压采集器 多路电压表 电压采集器 广东 深圳 东莞 佛山 中山 广西 XMA-16U

产品名称	16路电压采集器 多路电压采集器 多路电压表 电压采集器 广东 深圳 东莞 佛山 中山 广西 XMA-16U
公司名称	深圳市索远科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区新洲北路景鹏大厦1栋
联系电话	86-075583914716 13590270652

产品详情

16路电压采集器 XMA-16U

一、概述

XMA-16U多路电压监测仪主要应用于对多路电压的测量和数据采集，其核心采用MICROCHIP高档芯片，进行高速A/D转换以及高速运算，可以实现多达16路的电压进行测量和监视，并通过通讯接口RS485 / 以太网口与上位机通讯，并对多个电量进行历史记录。本仪表适用于工频电力系统的数据采集，可以和上位机组成大中型的数据采集系统。

二、功能及技术标指

---交流50-60Hz，线电压量程：400V（或按用户要求制作）

---16路电压值（精确到小数点1位）

--- RS-485：二线制、通讯距离：1200米、±15KV ESD保护

--- 电压 0.5级（电压5V以下不考查精度和线性度）

波特率---1200、2400、4800、9600、19.2K bps

刷新时间---800 mS

隔离耐压---1000 V DC 或 2500V DC

系统功耗---<1.5W

供电电源---180~240V AV

工作温度---0 ~ +50

存贮条件----20 ~ +80 (RH:5% ~ 95%不结露)

三、外形图片及安装尺寸

四、引脚定义及接线方式

引脚	名称	说明
1	L	接交流220V火线

2	NC	预留
3	N	接交流220V零线
4	NC	预留
5	接地端子	接大地
6	L13	13路电压火线
7	L14	14路电压火线
8	L15	15路电压火线
9	L16	16路电压火线
10	DI1	开关量输入1
11	DI2	开关量输入2
12	COM	开关量共地端

13	485B	接RS485通讯A线
14	485A	接RS485通讯B线
15	N	16路电压共地线
16	NC	预留
17	L1	1路电压火线
18	L2	2路电压火线
19	L3	3路电压火线
20	L4	4路电压火线
21	L5	5路电压火线
22	L6	6路电压火线

23

L7

7路电压火线

24

L8

8路电压火线

25

L9

9路电压火线

26

L10

10路电压火线

27

L11

11路电压火线

28

L12

12路电压火线