

电压多功能仪表

产品名称	电压多功能仪表
公司名称	保定朗星电力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	保定市北二环路5699号大学科技园
联系电话	17325287668

产品详情

保定朗星电力科技有限公司座落在景色秀丽的古城保定，位于“中国电谷”保定市高新技术产业开发区。本公司是专业从事电力系统自动化、继电保护、工业控制、仪器仪表等产品的研发、生产、销售和服务为一体的现代化高新技术企业。公司拥有一支富有开拓和创新技术的研发队伍，研发成员均在电力、电子、工业电气、智能电网等相关领域从事技术工作多年，具有丰富的专业知识和实践经验，不仅能进行高性能产品的开发，还能根据客户的不同需求，设计出客户满意的产品。公司致力于电力事业发展，为广大发电、用电企业服务的高科技公司。我公司与华北电力大学，河北工业大学、河北大学等高等院校长期密切合作，形成了实力雄厚的高科技人才体系，以务实的态度、创新的精神致力于高新技术在电力系统中的应用，充分发挥科研人员的才智和联合优势，将电力、计算机、自动控制、通讯、网络、电能治理等现代先进的多学科理论和技术综合运用，开发研制各种电气自动化装置、继保设备、监测、检测设备，应用于电力、矿山、冶金、化工、石油、煤炭、风电、光伏、通信等系统的各种电力网，变电站，发电厂。我公司以高标准、高技术、高可靠性的产品，为电力行业进行维护提供服务和保障。公司自创始以来，产品严格按照国际ISO9001质量管理体系标准进行生产，在产品生产过程中，充分发挥技术优势，并严把质量关，有效地提高了产品的科技含量和使用的可靠性，公司产品安全可靠、技术含量高，可以限度地满足不同客户的需求。无论从产品质量上还是售后服务上，均受到用户的好评。经营理念：恪守诚信、追求卓越、服务至上。

三相电力仪表是集高精度电力参数测量、开关量输入、继电器输出、4-20mA模拟量输出以及网络通讯为一体的数字电力仪表，可直接通过NB-IOT卡上网，LORA无线或以太网口上传数据到本地平台，带本地RS485连接。仪表采用嵌入式安装，外形美观、运行可靠、现场接线与操作方便。可广泛应用于变电站综合自动化系统、智能高低压开关柜、低压配电自动化系统、建筑能源监控系统等重要变配电场合。

电力参数	电流	范围：0.035~6A，精度：0.2%
	电压	范围：8~400V，精度：0.2%
	有功功率	范围：0~99999999kW，精度：0.5%
	无功功率	范围：0~99999999kVar，精度：1.0%
	视在功率	范围：0~99999999kVA，精度：0.5%
	功率因数	范围：0.0~0.99，精度：0.5%

有功电能	0 ~ 99999999 kWh, 精度 : 0.5%
无功电能	0 ~ 99999999 kVarh, 精度 : 1.0%
视在电能	0 ~ 99999999 kVAh, 精度 : 0.5%
电能脉冲输出	脉冲常数 : 3200
测量电压	三相三线 $3 \times 100V$, $3 \times 380V$, $3 \times 680V$ 三相四线 $3 \times 57.7V$, $3 \times 220V$, $3 \times 400V$
基本电流 (I _b)	1A , 5A
剩余电流	范围 : 50~1000mA 精度 : 0.5%