

# 水泵控制柜 厂家直销多功能智能控制柜 批发定制

产品名称	水泵控制柜 厂家直销多功能智能控制柜 批发定制
公司名称	浙江昂东泵业有限公司
价格	788.00/台
规格参数	品牌:昂龙 产地:浙江温岭 型号:1.5kw
公司地址	浙江省台州市温岭市大溪镇下洋岙村（温岭市德光电子科技有限公司内）
联系电话	13867463604

## 产品详情

浙江昂东泵业有限公司的控制柜质量优越，价格实在，服务热情。控制方式有一控一、一控二、一用一备、一控三、二用一备等多种方式。除了面板上有标配的按钮----运行、故障、停止、启动、自动手动转换，可以加装蜂鸣器等装置。

控制柜分为直接起动（0.75~15KW），自耦减压起动（15KW~200KW），软启动和变频启动。控制柜具有主回路短路、缺相、过载、过流及专用泵的泵体泄漏、定子绕组的超温等保护功能。另外，各型又分单控型，多泵主用、泵用互控型，主、备互控型产品都具备故障时主用泵自动切除，泵用泵自动投入无水停机、自动交换轮换、超水位停机报警等功能。广泛应用于农业生产、市政工程、高层建筑的给排水、消防、喷淋、增压泵的自动控制及空调冷热水循环泵控制锅炉补水等多种场合，也适合其它交流电机的控制及起动，是各类水泵理想的配套产品。

产品特点：

1、降低启动电流。机组启动电流由全压启动的5~6倍下降到2倍左右。启动电流的下降，不仅对电机电缆起到了很好的保护作用，延长了电机电缆的使用寿命，而且大大减轻了全压启动方式下机组所承受

的巨

大机械冲击力，从而降低了机组因机械冲击而发生断轴的事故。

2、消除操作过电压。电机工作电压由额定值无级连续下降，消除了全压停机时产生的3~4倍操作过电压

对电机电缆绝缘的破坏，该功能对绝缘已经老化的电机电缆可大大降低其损坏率。

3、减少因线路停电而造成的机组损坏。内置过电压吸收器，当线路突然停电时，该装置可将操作过电压

由原来的3~4倍降低到1.5倍左右，从而大大降低因线路停电而造成的机组损坏。

4、配有旁通装置。软启动器发生故障时，切换旁通装置机组仍可正常运行。

5、具有欠载延时自启动功能。当机组发生欠载软停机后，如果开启欠载延时自启动功能，延时到设定

时间，软启动器将自动软启电机运行。

6、具有完善的保护功能。不仅具有过载、欠载、短路、缺相、三相电流不平衡保护功能，而且还具有过

电压、欠电压保护功能，开启该功能，当线路电压过高、过低超过设定值时将给予机组停机保护。

7、具有功率检测和单井耗电计量功能。通过液晶可以任意设置各项参数并可以读到三相电压、三相

电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数和175条历史事件记录等参数；可以读到前一日耗电量和

累计耗电量。

8、具有缺相鉴相保护功能。电源相序缺相或接错时，机组拒绝启动并在液晶屏上提示。

9、具有接地自动报警功能。机组接地时控制柜自动发出报警指示信号。

使用说明：

1. 周围高空气温度不超过40℃，低温度不低于-5℃。

2. 周围空气温度24h的平均温度不超过+35℃。

3. 安装地点海拔高度不超过2000m。

4. 空气月平均大湿度不大于90%（平均气温在25℃时）。

5. 周围空气中无爆炸危险的介质且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃。

6. 工作电压在 $380 \pm 10\%$ 。

用途/应用领域：

1. 周围高空气温度不超过 $40$ ，低温度不低于 $-5$ 。
2. 周围空气温度24h的平均温度不超过 $+35$ 。
3. 安装地点海波高度不超过 $2000\text{m}$ 。
4. 空气月平均大湿度不大于 $90\%$ （平均气温在 $25$ 时）。
5. 周围空气中无爆炸危险的介质且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃。
6. 工作电压在 $380 \pm 10\%$ 。