

潜水泵遥控器 YK21D-4.5

产品名称	潜水泵遥控器 YK21D-4.5
公司名称	德州市德城区智电电器商行
价格	210.00/台
规格参数	型号:YK21D-4.5 用途:农业灌溉远程控制
公司地址	德州市德城区光明街小学西*B
联系电话	86-05342616448 18653470118

产品详情

厂家直销，国家专利，价格实惠，质量上乘

我公司宗旨:诚实守信,质量上乘,为广大客户做出最实用,最方便,更加贴近实际的产品,客户要求和建议就是我公司生存的根本.

该产品的主要优点是：主要为广大农村朋友们提供省时省力，安全可靠的产品。

1. 该产品安全可靠：采用双重安全保护，

1)：产品控制系统的接线端子,采用先进的结构技术(相比市场上使用的tb2506的端子,接线更加安全,方便,寿命更长)接线端子使用的是abs阻燃原料,杜绝了因人为接线需接造成的短路起火造现象。

2)：产品的外壳采用的是优质绝缘的塑料外壳，既能防雨又使人们操作时远离高压，有效地避免操作人员触电的危险。（外壳使用金属，使用的时候由于交流电容易产生一种感应电。当人们靠近的时候会产生110v左右的感应电。对人有一种刺痛感的电击。）

2. 该产品有效控制距离远：产品能够在3000米有效控制距离内控制潜水泵的运行和停止。（理论遥控控制距离是3000米，在农村实际测试验证的有效实际工作控制距离为1000-1500米）

3. 该产品经济实惠适应性强，产品有效地解决了农村灌溉用电电压不稳定和没有地线、零线的问题，（工业使用更可靠因为工业电压稳定，零线和地线齐全）。由于农村电网的不稳定电压浮动较大 390v - 240v 之间 该产品弄够 在240v-390v之间正常的工作。

4. 该产品具有对电机有电子缺相保护、电机缺相 3秒之内跳闸(相关型号配有这个功能)。能够有效的保护电机的运行安全。为人们省去了再配置潜水泵保护器的费用。价格经济实惠。

5.该产品安装方便，产品上面直接可以接3相380v，产品上面标示了“进线”“出线”
安装方便只需要一个十字螺丝刀。

6.使用该产品后能够为人们节省很大的力气，免除了人们来回奔波的辛劳。由于采用了特殊的设计，有效地杜绝了操作时触电的危险。也同样杜绝了漏电的危险。

产品列表:(以下产品是常规功率的遥控器,更大功率的公司都能够提供.需要提前联系.更有深井泵专用遥控器,卷帘机专用遥控器等.)

型号	价格	控制电机功率	遥控距离	基本功能	添加功能
yk15-4.5	180-130元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk15-7.5	190-140元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk15d-4.5	200-150元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺相
yk15d-7.5	210-160元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺相
yk21-4.5	190-140元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk21-7.5	200-150元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk21d-4.5	210-160元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺相
yk21d-7.5	220-170元	额定7.5kw以下	理论3000米	电压表/工作指示灯/万能码	电子缺相

		建议6.0kw以下	实际1000-1500米	遥控器/手动遥控双控	
yk22-4.5	200-150元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压
yk22-7.5	210-160元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压
yk22d-4.5	220-170元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压 电子缺相
yk22d-7.5	230-180元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压 电子缺相
zf22-4.5	220-170元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压
zf22-7.5	240-190元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压
zf22d-4.5	240-190元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压 电子缺相
zf22d-7.5	260-210元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压 电子缺相

厂家直销, 国家专利, 价格实惠, 质量上乘

我公司宗旨:诚实守信,质量上乘,为广大客户做出最实用,最方便,更加贴近实际的产品,客户要求和建议就是我公司生存的根本.

该产品的主要优点是:主要为广大农村朋友们提供省时省力,安全可靠的产品。

1. 该产品安全可靠:采用双重安全保护,

1):产品控制系统的接线端子,采用先进的结构技术(相比市场上使用的tb2506的端子,接线更加安全,方便,寿命更长)接线端子使用的是abs阻燃原料,杜绝了因人为接线需接造成的短路起火造现象。

2):产品的外壳采用的是优质绝缘的塑料外壳,既能防雨又使人们操作时远离高压,有效地避免操作人员触电的危险。(外壳使用金属,使用的时候由于交流电容易产生一种感应电。当人们靠近的时候会产生110v左右的感应电。对人有一种刺痛感的电击。)

2. 该产品有效控制距离远:产品能够在3000米有效控制距离内控制潜水泵的运行和停止。(理论遥控控制距离是3000米,在农村实际测试验证的有效实际工作控制距离为1000-1500米)

3. 该产品经济实惠适应性强,产品有效地解决了农村灌溉用电电压不稳定和没有地线、零线的问题,(工业使用更可靠因为工业电压稳定,零线和地线齐全)。由于农村电网的不稳定电压浮动较大 390v - 240v 之间 该产品弄够 在240v-390v之间正常的工作。

4. 该产品具有对电机有电子缺相保护、电机缺相 3秒之内跳闸(相关型号配有这个功能)。能够有效的保护电机的运行安全。为人们省去了再配置潜水泵保护器的费用。价格经济实惠。

5. 该产品安装方便,产品上面直接可以接 3 相 380v ,产品上面标示了“进线”“出线”安装方便只需要一个十字螺丝刀。

6. 使用该产品后能够为人们节省很大的力气,免除了人们来回奔波的辛劳。由于采用了特殊的设计,有效地杜绝了操作时触电的危险。也同样杜绝了漏电的危险。

产品列表:(以下产品是常规功率的遥控器,更大功率的公司都能够提供.需要提前联系.更有深井泵专用遥控器,卷帘机专用遥控器等.)

型号	价格	控制电机功率	遥控距离	基本功能	添加功能
yk15-4.5	180-130元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	

yk15-7.5	190-140元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk15d-4.5	200-150元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺
yk15d-7.5	210-160元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺
yk21-4.5	190-140元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk21-7.5	200-150元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	
yk21d-4.5	210-160元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺
yk21d-7.5	220-170元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	电子缺
yk22-4.5	200-150元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压
yk22-7.5	210-160元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压
yk22d-4.5	220-170元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	两个电压 电子缺
yk22d-7.5	230-180元	额定7.5kw以下	理论3000米	电压表/工作指示灯/万能码	两个电压

		建议6.0kw以下	实际1000-1500米	遥控器/手动遥控双控	电子缺相
zf22-4.5	220-170元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压
zf22-7.5	240-190元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压
zf22d-4.5	240-190元	额定4.5kw以下 建议4.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压 电子缺相
zf22d-7.5	260-210元	额定7.5kw以下 建议6.0kw以下	理论3000米 实际1000-1500米	电压表/工作指示灯/万能码 遥控器/手动遥控双控	带有正反转 两个电压 电子缺相

本产品的型号为YK21D-4.5，用途是农业灌溉远程控制