

# دليل الاستعمال جهاز تحكم لمضخة ماء:

## الخصائص الرئيسية:

بطلب للحصول على إمدادات المياه من خلال مراقبة مستوى السائل أو معززة تطبيق لتصريف المياه عن طريق التحكم عن مستوى السائل دليل التبديل :

يبدأ ويتوقف ضخ وفقا لمستوى السائل مختلفة أو إعداد الضغط - معايرة زر -

تتوقف تلقائيا المضخة في حالة نقص المياه، وحماية من الجفاف التوالي - بدون تثبيت تعويم التبديل أو التحقيق السائل في البئر

مضخة إدارة الوقت التراكمي عرض -

مضخة الماضي سجل خمسة خطأ عرض -

مضخة شاشات الكريستال السائل تعمل من المعلومات -

حماية المضخة ضد أكثر / أقل من الجهد. أكثر من الحالي. مضخة رمح الصدا. سريع - دورة، مرحلة المفتوحة، مرحلة الانعكاس، مرحلة حماية

IP 54 درجة من الحماية -

البصرية والسمعية التنبيه لموجه خطأ -

مراقبة عن بعد في الوقت الحاضر -

## الخصائص التقنية الرئيسية

السيطرة مميزة مزدوجة السائل مراقبة مستوى / السيطرة على ضغط أسلوب التحكم دليل / السيارات

مراقبة مستوى السائل مميزة النبض الكهربائي التحقيق وتعويم التبديل السيطرة على ضغط مفتاح ضغط مميزة (ن / ج) وخزان الضغط

kw15 ، KW ،kw11-5.5 تصنيف انتاج الطاقة 4-0.75

5min-زمن الاستجابة رحلة خلال الحمل 5ثانية

زمن الاستجابة رحلة المرحلة مفتوحة >2ثانية

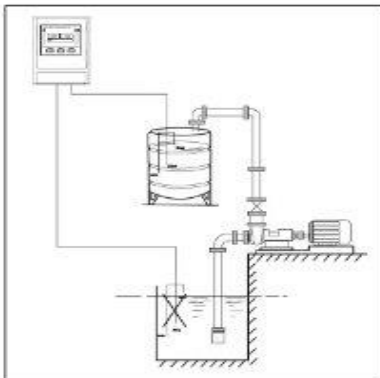
لماس كهربائي >0.1ثانية tiem استجابة رحلة

زمن الاستجابة رحلة 6 ثانية

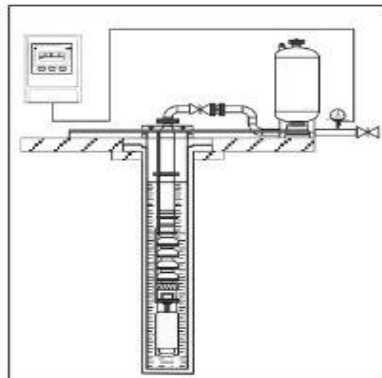
M السائلة بعد نقل مستوى => 1000

## Typical Application Example

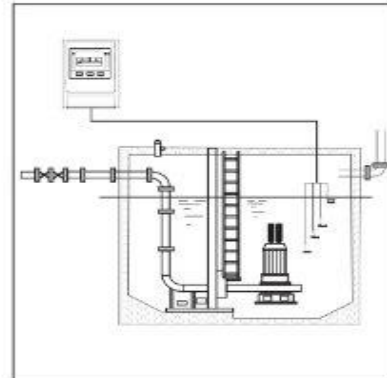
Water Supply



Booster



Drainage



K.AF

www.affanipompe.com