

# 美国UE---H100压力开关

产品名称	美国UE---H100压力开关
公司名称	深圳市兴泰丰亿油田设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳南山区南油第二工业区207栋8楼
联系电话	0755-86954389 15323799786

## 产品详情

美国ue---h100压力开关/真空开关/温度开关

供应ue压力开关

美国联合电器公司成立于1931年，是一家总部位于迈阿密的私人的公司，目前已经成为全球性的生产优质的压力、温度、流量开关、控制器、传感器的知名公司，并且成为工业压力控制技术的领导者。美国联合电器公司提供的产品从一个简单的零件到根据客户要求定制设计，为在各种工业领域下对设备、工艺、人员提供专业的保护，大部分产品为顾客提供设备开启或关闭的预警装置，也生产一些控制系统中的精密内置传感器。创新的设计，高端的生产技术和过硬的质量为美国联合电器公司的产品赢得了值得信赖的声誉。

ue压力开关产品独特设计使该产品与其他产品明显不同，在许多产品系列中，体现其独特设计的优点如：可更换的微动开关，双组、开关终端模块连线、焊接压力传感器，在某些系列中还有，顶部外设旋钮，是得在维护过程中无须打开电器外壳即可进行维修。在118和119系列中对安全性采用三个密封室设计，是之工况介质电气壳体之间相互绝缘。

主要特点如下：

耐腐蚀：ue耐腐蚀设计采用了焊接密封的216不锈钢和哈氏合金、钛、蒙乃尔可减少摸片密封结构，使得许多难以处理的介质应用和氯化现象如溶剂、盐、有机/无机酸、氯、碱、矿物酸等应用得到解决。

传感器设计一体化：许多型号的压力开关采用焊接结构的不锈钢膜片密封结构和波纹管传感器，这种设计在许多防火和危险场合中，减少o型环，增加了传感器的一体化，对于低压力的型号提供了比较低的死区。

可靠型：ue压力开关的微动开关经过了100,000次试验，传感器的压力试验是该传感器的量程四倍，所有的机电式开关都是按照milstd810c冲击和震动标准设计。15安培，280伏交流电源固态继电器。4-20毫安的模拟输出。内置紧密组合可方便的替代传统开关和变送器。115伏交流输入/输出功能可使一系列用交流供电及带交流负载。2区防爆和危险环境应用的设计。

18-30伏直流, 115伏交流电, 或230伏交流供电及开关转换

? 过程变量的时时本机显示(数字和柱形图)

? 全固态结构; 无移动部件

? 满量程的设定点和死区调节范围

? 固态继电器无接触磨损，延长开关寿命脉

? 管道或平面安装

? 2区防爆认证。nema 4x

? 可选择4到20毫安模拟输出

? 3年保质期

本公司提供大量ue进口产品，其类型有：

一．压力开关：

01.危险场合防爆型产品: 120系列 119系列 117系列

02.通用型开关: 105系列 100系列 j6系列 400系列

二．差压开关：

01.危险场合防爆型产品: 120系列 117系列

02.通用型开关:105系列 100系列 400系列 j21k系列

三．温度开关：

01.危险场合防爆型产品: 120系列 119系列 117系列

02.通用型开关: 105系列 100系列 400系列

四．j-400压力开关/差压开关

五．j-120防爆压力开关/差压开关

六． 1900系列微差压开关

七． 1800系列微差压开关

八． 1950系列防爆低差压开关

ue开关是由成立于1931年的美国联合电气控制公司（ united electric controls ）生产的ue机械压力开关、 ue电子压力开关、 ue差压开关、 ue温度开关等

ue j120k-s147b ue j120-486 ue j400k-456 ue h100k-541 ue j400-553 ue j402-550 ue h100-701 ue h100-612 ue h100-610 ue j402-s156b-m202

ue h100k-541 ue h100-193 ue std930-e1h-00000-mb.s2.1c

ue h100k-541

ue 压力开关 h100-193 ue压力开关 j402-134

ue 压力开关 h122-s156b ue 压力开关 h122-612

ue 压力开关 j120-s134b -1 ~ 1.4ba ue 压力开关 j402-612-m540

ue 压力开关 j400-144-m446

ue 压力开关 h100-191-m446 ue 压力开关 j402-454 ccl

ue 压力开关 h117-189-m446 ue 压力开关 h117-190-m446

ue 压力开关 j402-126 ue 压力开关 h100-702-m446

ue 温度开关 p100-7bs-6s-6s-w050 ue 差压开关h400k-456

ue 压力开关 h400-376 ue j120-483

h100-612

美国联合电器公司(ue)-h100系列压力开关/压力控制器

h100-520, h100-521, h100-522, h100-523, h100-524, h100-525,

h100-530, h100-531, h100-532, h100-533, h100-534, h100-535,

h100-171, h100-172, h100-173, h100-174

h100-560, h100-561, h100-562, h100-563, h100-564,

h100-565, h100-566, h100-567,

h100-701, h100-702, h100-703, h100-704, h100-705, h100-706,

h100-15623,

h100-183, h100-184, h100-185, h100-186, h100-188, h100-189,

h100-190, h100-191, h100-192, h100-193, h100-194,

h100-490, h100-491, h100-492, h100-493, h100-494,

h100-483, h100-484, h100-485, h100-486, h100-488, h100-489,

h100-218, h100-270, h100-274,

h100-358, h100-361, h100-376,

h100-610, h100-612, h100-616,

h100-680,

美国联合电器公司(ue)-h121 , h122 , h122p单点 , 双点设定系列防爆压力开关/压力控制器

h121-s126b, h122-s126b, h122p-s126b

h121-s134b, h122-s134b, h122p-s134b

h121-s137b,

h121-s144b, h122-s144b, h122p-s144b,

h121-s146b, h122-s146b, h122p-s144b,

h121-s156b, h122-s156b, h122p-s144b,

h121-s164b, h122-s164b, h122p-s144b,

h121-126, h122-126, h122p-126,

h121-134, h122-134, h122p-134,

h121-137,

h121-144, h122-144, h122p-144,

h121-146, h122-146 , h122p-146,

h121-156, h122-156, h122p-156,

h121-164, h122-164, h122p-164,

h121-358, h122-358,

h121-361, h122-361,

h121-376, h122-376,

h121-612, h122-612,

h121-614, h122-614,

h121-270, h122-270,

h121-274, h122-274,

h121-450, h122-450,

h121-452, h122-452,

h121-453, h122-453,

h121-454, h122-454,

h121-550 , h122-550

h121-552, h122-552,

h121-553, h122-553,

h121-554, h122-554,

h121-555, h122-555,

h121-701,

h121-702, h122-702,

h121-703, h122-703,

h121-704, h122-704,

h121-705, h122-705 ,