

REDLION红狮仪表LXBLANK0

产品名称	REDLION红狮仪表LXBLANK0
公司名称	上海芸捷贸易有限公司
价格	12.00/个
规格参数	品牌:REDLION红狮 型号:LXBLANK0
公司地址	上海市奉贤区南桥镇肖湾路318号5幢131室
联系电话	021-64041259 13482880419

产品详情

cspid1/cspid2cstc8000csrtd600csini800/csini8l0csinv800csdio14cssg1csoutdsple000dspsx000dspgt000paxppaxdppaxdpaxhpaxsredlion红狮相关信息品牌：美国红狮redlion

直流电压、电流输入paxd0000paxd0010红绿双色可选显示cub5b000

过程量输入paxp0000paxp0010黑白反射显示cub5r000

交流电压、电流输入paxh0000paxh0100过程模拟量信号输入cub5pb00cub5pr00

应变力输入paxs0000paxs0010直流电压信号输入cub5vb00cub5vr00

热电偶或热电阻输入paxt0000paxt0010直流电流信号输入cub5ib00cub5ir00

双回路输入paxdp000paxdp010热电偶温度信号输入cub5tcb0cub5tcr0 美国红狮redlion型号:paxs0000

自制工程单位标签背光显示，压力，称重传感器和扭矩电桥输入，双范围输入： $\pm 24\text{mv}$ 或 $\pm 240\text{mv}$ ，可选5vdc或10vdc桥路激励，可调节的显示亮度，16点标定用于非线性过程

最大和最小读数存储，可编程输入和输出响应时间，时间输入累加器，5个可编程功能键

3种可编程输字控制输入，4个设定点报警输出（插入卡）通讯和总线能力（插入卡）

模拟量输出信号（插入卡）pc软件用于paxs组态，nema4x/ip65密封前屏，通用交流供电

功能描述：芸捷贸易 孙菊18717854812 13046685001

paxs称重仪表提供了多种特性以适应广泛的工业需要，插入式选卡不仅适合当前功能，同时很容易使paxs适应未来的需要。明亮的0.56 红色或绿色led显示，在强烈的阳光下也可以清晰读取数值，显示亮度可

以调节，以满足不同应用场合。paxs提供两种输入范围： $\pm 24\text{mv}$ 或 $\pm 240\text{mv}$ ，内部的桥路激励电压可选 5vdc 或 10vdc ，16点标定平方根功能或其他非线性过程。paxs提供最大最小读数存储（用于可编程响应时间，以防止错误的读数）信号累加能计算时间-输入的结果，如流量、重量等，编程完毕，参数可用密码锁定，仅亮度可以设定，以及循环显示过程值。paxs能用于恶劣的工业环境中，防护等级达 ip65 ，并通过了 ce 、 ul 认证，paxs能插入三种功能选卡，但每种功能的卡只能插入一块（设定值输出卡 paxcds 、通讯 paxcdc 和模拟量输出卡 paxcdl ）。

redlion部分型号列举: redlion红狮仪表 lxblank0 美国红狮型号： paxcdc30 串行通讯卡3395394.html红狮 paxcdc1c |红狮仪表扩展卡 paxcdc1c 报警卡美国红狮redlion供应美国红狮仪表通讯卡， paxcdc30 低成本，高性能，类型：美国红狮型号： paxcdc30 串行通讯卡类型： rs-485 或 rs-232 对传感器和用户输入端隔离： 500vrms 1分钟工作电压： 50v ，与其他公共端不隔离数据位： $7/8$ 位波率特： 300 到 19200bps 校验位：无校验，奇校验和偶校验总线地址： $0-99$ 可选，最多32个分站（ rs-485 ）可选传输延迟： $2-50\text{ms}$ 或 $50-$ 到 100ms （ rs-485 ）可选?红狮 paxcdc1c |红狮仪表扩展卡 paxcdc1c 报警卡::美国红狮控制公司简介::红狮控制公司的总部在美国宾西法尼亚州，他以如下四大类控制产品而闻名于世。在每一大类产品中，红狮控制公司都拥有高性能的完整产品线来满足我们全球客户的需求。有很多应用实例表明，通过四类产品的组合

$\text{g303?g306a?g306c?g308a?g308c?g310c?g310s?g315c?csmstrv2?csmstrle?csmstrsx?csmstrgt?}$

$\text{cspid1/cspid2?cstc8000?csrtd600?csini800/csini8l0?csinv800?csdio14?cssg1?csout?dsple000?dspsx000?dspgt000?paxp?}$

$\text{paxdp?paxd?paxh?paxs?paxt?cub5i?cub5tc?cub5v?cub5p?t16?p16?t48?p48?tcu?pcu?tsc?psc?dlc?dlcd?dlcn?paxi?paxc?lgp?}$

$\text{8c?paxlc?cub4l?cub5b000/cub5r000?cub7/cub7w/cub7p?paxr?paxlr000?paxck?8t?paxlpt00?cub7t?ub5t?paxcds10?}$

$\text{paxcds20?paxcds30?paxcds40?paxcdc10?paxcdc20?paxcdc30?paxcd0?paxcdc50?paxcdl10?paxrtc00...}$

温度控制器，控制方式： pid,on/off ，显示位数： 2×4 位，显示类型： $0.3"/7.6\text{mm}, 0.2"/5.1\text{mm}$ lcd红绿背光，面板按键：4个，输入类型：热电偶： t,e,j,k,r,s,b,n 或 mv

rtd 分辨率： $1 / 0.1$ ， a/d 转换精度： $\pm (0.3\% \text{ 量程} + 1)$ ，采样时间： 100msec

响应时间： 300msec ,最大 400msec ，输出;主输出： $\text{a型继电器 } 3\text{a}@250\text{vac}/30\text{vdc}$

主输出:晶体管 $45\text{ma}@7\text{vdc}$ ，可选报警输出： $\text{a型继电器 } 3\text{a}@250\text{vac}/30\text{vdc}$

可选模拟量输出: $0/4-20\text{ma}, 0-10\text{v}$ ，其他功能：自整定功能，传感器断线报警

8种报警模式，可选用户输出端口，输出状态及温度单位面板指示，编程软件： rlcpro ， crimson2 ，内存：具备掉电记忆的 eeprom ，输入/模拟输出隔离： 500v 1分钟

输入/继电器输出隔离： 2300v 1分钟，电源/输入输出隔离： 2300v 1分钟($80-250\text{vac}$ 电源)

供电电源 $85-250\text{vac}, 18-36\text{vdc}, 24\text{vac}$ ，开孔尺寸(mm)： 45×45 ， ul 认证， ce 认证美国红狮redlion供应美国红狮仪表通讯卡， paxcdc30 低成本，高性能，类型：redlion红狮仪表 lxblank0 美国红狮型号： paxcdc30 串行通讯卡3395394.html红狮 paxcdc1c |红狮仪表扩展卡 paxcdc1c 报警卡美国红狮redlion供应美国红狮仪表通讯卡， paxcdc30 低成本，高性能，类型：美国红狮型号： paxcdc30 串行通讯卡类型： rs-485 或 rs-232 对传感器和用户输入端隔离： 500vrms 1分钟工作电压： 50v ，与其他公共端不隔离数据位： $7/8$ 位波率特： 300 到 19200bps 校验位：无校验，奇校验和偶校验总线地址： $0-99$ 可选，最多32个分站（ rs-485 ）可选传输延迟： $2-50\text{ms}$ 或 $50-$ 到 100ms （ rs-485 ）可选?红狮 paxcdc1c |红狮仪表扩展卡 paxcdc1c 报警卡::美国红狮控制公司简介::红

狮控制公司的总部在美国宾西法尼亚州，他以如下四大类控制产品而闻名于世。在每一大类产品中，红狮控制公司都拥有高性能的完整产品线来满足我们全球客户的需求。有很多应用实例表明，通过四类产品的组合