

# 倍福模拟量输出端子模块KL4032现货

产品名称	倍福模拟量输出端子模块KL4032现货
公司名称	上海知尔自动化设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	上海宝山区菊联路89弄44号303室
联系电话	13701783763

## 产品详情

### KL4031, KL4032 | 1/2 12位模拟量输出-10...+10 V

KL4031 ? KL4032 12位模拟量输出 -10...+10 V 12位模拟量输出  
 KL4031 12位模拟量输出 -10...+10 V 12位模拟量输出  
 KL4032 12位模拟量输出 -10...+10 V 12位模拟量输出  
 2 LED 12位模拟量输出

技术参数	KL4031   KS4031	KL4032   KS4032	2
电源	通过 K-bus 供电		
信号电压	-10...+10 V		
负载	> 5 k (短路保护)	> 5 k	
测量误差	± 0.5 LSB 线性度误差, ± 0.5 LSB 偏离误差, ± 0.1 % (满量程)		
分辨率	12 位		
转换时间	~ 1.5 ms		
电气隔离	500 Vrms (K-bus/信号电压)		
K-bus 电流消耗	75 mA		
过程映像中的位宽	输出: 1 x 16 位数据 (每通道 1 x 8 位控制/状态可选)	输出: 2 x 16 位数据 (每通道 2 x 8 位控制/状态可选)	
组态	无地址或组态设置		
重量	约 85 g		
工作/储藏温度	0...+55 °C / -25...+85 °C		
相对湿度	95 %, 无冷凝		
抗振/抗冲击性能	符合 EN 60068-2-6/EN 60068-2-27/29 标准		
抗电磁干扰/抗电磁辐射性能	符合 EN 61000-6-2 / EN 61000-6-4 标准		
防护等级/安装位置	IP 20/可变		
可插拔接线	适用于所有 KSxxxx 总线端子模块		
应用端子模块	西门子 S5 格式		
KL4032-0011	快速 P, 扫描时间约 0.15 ms		

