

美国福禄克Fluke 718 系列压力校准器

产品名称	美国福禄克Fluke 718 系列压力校准器
公司名称	广州汇锦电子科技有限公司
价格	21000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:Fluke/福禄克 型号:Fluke718
公司地址	广州市海珠区广州市海珠区宝岗大道283号蓝宝大厦806室
联系电话	020-84398620 13560489214

产品详情

美国福禄克fluke 718 系列压力校准器

技术指标		
标准	718 系列	
	测量压力	(内置传感器)
	准确度	0.05% 满度
	功能	归零、最小值/最大值、保持、阻尼
	注：	仅限干燥、非腐蚀性空气
	718 1g	
	量程：	-1 psi 至 +1 psi , -68.9 mbar 至 68.9 mbar (-6.89 kpa 至 6.89 kpa)
	分辨率：	0.0001 psi , 0.001 mbar , 0.0001 kpa
	过压：	5 x 满度
	功能：	归零、最小值、最大值、保持、阻尼
	718 30g	
	量程：	-12 psi 至 30 psi , (-850 mbar 至 2 bar , -85 至 206.84 kpa)
	分辨率：	0.001 psi , 0.1 mbar , 0.01 kpa
	过压：	5 x 满度
功能：	归零、最小值、最大值、保持、阻尼	

	718 100g	
	量程：	-12 psi 至 100 psi , (-850 mbar 至 7 bar , -85 至 689.48 kpa)
	分辨率：	0.01 psi , 0.1 mbar , 0.01 kpa
	过压：	2 x 满度
	功能：	归零、最小值、最大值、保持、阻尼
	718 300g	
	量程：	-12 psi 至 300 psi , (-850 mbar 至 20 bar , -85 至 2068.42 kpa)
	分辨率：	0.01 psi , 1 mbar , 0.1 kpa
	过压：	375 psi 25 bar
	功能：	归零、最小值、最大值、保持、阻尼
采用 700 系列压力模块的 fluke 718 系列	量程：	29 款压力模块, 0 – 1 in h20 至 10,000 psi , 2.5 mbar 至 700 bar。 过压保护符合压力模块技术指标
	分辨率：	符合压力模块技术指标
	准确度：	最高 0.025 % 满度, 符合压力模块技术指标
	功能：	归零、最小值、最大值、保持、阻尼 注：介质兼容性符合符合压力模块技术指标
采用内置泵的 fluke 718 系列	量程：	-12 psi 或 -850 mbar 至满度 支持压力单位：psi, in h20 (4 ° c), in h20 (20 ° c), cm h20 (4 ° c), cm h20 (20 ° c), bar, mbar, kpa, inhg, mmhg, kg/cm
	回路电源：	量程：24 v dc 准确度：+/- 10 % 注：驱动；电池 >6.8v 时为 20 ma , 1000 ; 电池 5.8 至 6.8 v 时为 700
	毫安测量：	量程：0 ma 至 24 ma 分辨率：0.001 ma 准确度：0.015 % + 1 位数

一般技术参数		
最大电压		30 伏：非操作
温度		-40 ° c 至 60 ° c
工作温度		-10 ° c 至 55 ° c
相对湿度		95 % (10 ° c 至 30 ° c) ; 75 % (30 ° c 至 40 ° c) ; 45 % (40 ° c 至 50 ° c) ; 35 % (50 ° c 至 55 ° c)
运行海拔高度		最高 3,000 m
抗冲击性		1 米落差测试
抗振性		随机 , 2 g , 5 hz – 500 hz

安全		csa c22.2 no. 1010.1: 1992
emc		en50082-1: 1992 和 en55022: 1994 class b
尺寸		216 mm x 94 mm x 66 mm
重量		992 g (35 oz)
电能，电池寿命		9v ansi/neda 1604a 或 iec 6lr619v 碱性电池；718 系列带两节电池
电池寿命		4 至 20 小时（典型），取决于所用的功能
保修期		三年（fluke 718 中的压力泵保修一年）
显示		液晶显示屏，5 位数，压力和电流同步显示
注		适于测量非腐蚀性气体

本产品的加工定制是否，品牌是fluke/福禄克，型号是fluke718，精度等级是0.1，环境温度是25（ ），
装箱数是20，测量范围是82