

固纬 GLA1032C 逻辑分析仪 天津 震撼价

产品名称	固纬 GLA1032C 逻辑分析仪 天津 震撼价
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	6200.00/个
规格参数	品牌:台湾固纬INSTEK 型号:GLA-1032C
公司地址	山东省青岛市李沧区万年泉路237号中海国际大厦2507
联系电话	13791934995

产品详情

品牌 台湾 固纬 INSTEK 型号 GLA-1032C

东方嘉仪注册了应用于仪器仪表销售领域的“东方嘉仪”商标，力争打造仪器仪表销售行业专业守信的电子商务环境。东方嘉仪销售各类进口及国产仪器仪表，良好的进货渠道、专业的销售队伍、快捷的反应速度，竭诚为广大客户服务。

东方嘉仪天津分公司电话：022-89569428 28233040 传真：022-28233040 手机：158-2254-5366

东方嘉仪公司为台湾固纬仪器授权代理商。提供选型指导，欢迎洽询。

特点

32 输入通道时序分析：内部采样率可以达到200mhz状态分析：外部输入时基可达到100mhz记忆深度：高达128kbits/256kbits (半/全通道)高级触发：计次,分页,时间延迟及时脉延迟数据压缩：
有效提高记录资料量,最多可达255倍数据过滤：高低电平的过滤功能及数据延时过滤功能分析统计：i²c, rs-232c协议分析及信号统计功能数据输出：信号数据,操作设置和屏幕画面输出高速通讯：usb 2.0接口 (兼容usb1.1)便利操作：手动触发按钮,usb供电,无需外部ac电源

规格

通道数	32
内存(全部)/ 内存(每通道)	4mbits/128kbits
接口	usb 2.0 (1.1)
操作系统	win98/98se/me/2000/xp
时序分析	max. 200mhz
状态分析	0.001hz ~ 100mhz
触发	
通道	32

状态	edge/pattern
pre/post触发	0%~100%
阶层	1
参考电压	+6v ~ -6v
准确度	+ 93mv
触发延迟	时间延迟,时脉延迟
触发计数	1 ~ 65535
触发分页	max. 8191页

输入

最大输入电压	+ 30v
阻抗	500k /10pf
相对误差	< 1.5ns

致能过滤

通道数	32
致能条件	任意, 低电平, 高电平
延迟致能	1 ~ 65535ms

数据处理

数据压缩通道	24
数据压缩率	max. 255
统计分析	正/负半周数, 及自订条件周期数
通讯协议分析	i 2 c, rs-232c

电流消耗

静态	max. 200ma
工作中	max. 400ma

电源消耗

静态	max. 1w
工作中	max. 2w

电源

接口	usb
工作电压	4.5v ~ 5.5v

温度

操作	0 ~ 50
储存	-40 ~ 80

材积和重量	102(d) x 39 (h) x 137(w) mm约340g
-------	----------------------------------

附注: 此规格只有在以下条件下才适用:仪器开机至少30分钟, 周围温度在+20 ° c~+30 ° c