

MR8740存储记录仪 存储记录仪

产品名称	MR8740存储记录仪 存储记录仪
公司名称	北京东方中科集成科技股份有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	类型:存储记录仪 品牌:HIOKI/日置 型号:MR8740
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 深圳市红荔西路7002号第一世界广场A座16E室
联系电话	86 0755 33375307 15989586723

产品详情

mr8740存储记录仪 mr8740日置hioki一级代理

联系人：杨鹏 手机：18588206552 座机：0755-83280522-801 传真：0755-83274899 q q
：250007625 邮箱：yangpeng@oimec.com.cn 地址深圳市红荔路7002号第一世界广场a座16e室

产品介绍：高速·绝缘&多通道的测试系统用记录仪（机架组装型）
24bit高分辨率的数字电压表单元mr8990新上市！不需要扫描仪即可实现高速高精度测量。
适用于多通道的测试（mr8740：54ch，mr8741：16ch）
绝缘输入（各输入通道间、外壳间绝缘：对地最大额定电压ac、dc300v）
高速采样（最大20ms/s，54ch型最大32ch同时采样）
适合组装在机架中（高4u·180mm以内，无显示屏，长方形）
通过lan通讯进行远程测量（数据传输至内存，在远离测量处的地方进行计算机操作）

型号	mr8740	mr8741
通道数	[模块i：模拟单元16个]模拟32ch+逻辑标准8ch~ [模块i：模拟单元13个+逻辑单元3个]模拟26ch+逻辑56ch（逻辑标准8ch+逻辑单元48ch） [模块ii：模拟单元11个]模拟22ch+逻辑标准8ch~ [模块ii：模拟单元8个+逻辑单元3个]模拟16ch+逻辑56ch（逻辑	[模拟单元8个]模拟16ch+逻辑标准16ch~ [模拟单元5个+逻辑单元3个]模拟10ch+逻辑64ch（逻辑标准16ch+逻辑单元48ch）

辑标准8ch+逻辑单元48ch)
模块i和模块ii的2个模块构成 模块i和模
块ii通过同步触发同时开始(内部设置)

模拟单元的通道间和主机间绝缘,所有逻辑单元的通道和标准逻辑端口的通道和主机共地

测量量程
(20div满量程) 5mv~20v/div, 12档量程, 分辨率: 量程的1/100 (使用8966时)
5mv~50v/div, 5档量程, 分辨率: 量程的1/50000 (使用mr8990时)

最大输入电压 dc 400v (使用8966时, 输入端口间的安全电压)

对地最大额定电压 ac, dc300v (输入和主机间绝缘, 输入通道~外壳间, 各输入通道间的上限电压)

频率特性 使用8966时: dc~5mhz (-3db)

时间轴(存储时) 5 μ s~5min/div, 26档量程, 时间轴分辨率100点/div, 时间轴放大: $\times 2 \sim \times 10$ 的3段
, 缩小: 1/2~1/20,000的13段

测量功能 存储(高速记录), fft

存储容量 16mw/ch(固定), 共864mw 16mw/ch(固定), 共256mw

外部存储 u盘(usb2.0)

显示部分 无(数字dvi端口, 各模块1个, 800 \times 600点) 无(数字dvi端口1个, 800 \times 600点)

外部接口 [lan] 100base-tx(dhcp, 适用dns, ftp服务器, http服务器)
[usb]usb2.0系列a插座 \times 2(鼠标操作)

电源 ac100~240 v, 50/60 hz (250 va max.) ac100~240 v, 50/60 hz (120 va max.)

体积及重量 426w \times 177h \times 505d mm, 10.8 kg (仅主机) 350w \times 160h \times 320d mm, 5.4 kg (仅主机)

附件 使用说明书 \times 1, 应用光盘(波形查看wv/通讯指令表) \times 1, 电源线 \times 1

本产品的类型是存储记录仪，品牌为HIOKI/日置，型号是MR8740，测量范围为5mV~20V/div，12档量程，测量精度是分辨率是量程的1/100，电源为AC100~240V,50/60Hz(250VAmx.)，外形尺寸是426W × 177H × 505Dmm