

二手电子负载回收chroma63204A

产品名称	二手电子负载回收chroma63204A
公司名称	东莞市誉铭电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村多仔岭5巷7号
联系电话	18520664601

产品详情

二手电子负载回收chroma63204A

回收倒闭工厂仪器仪表设备！有资源的朋友欢迎转介。酬金丰厚！

东莞市誉铭电子仪器有限公司坐落于充满活力的广东东莞市，自成立以来，不断追求仪器仪表领域的高新、产品技术，通过长期不懈的努力，成为Agilent、泰克、R&S等进口品牌仪器仪表综合供应商及服务商。

长期大量回收各种进口二手仪器仪表：网络分析仪，频谱分析仪、信号发生器、数字示波器、高低频信号源、蓝牙测试仪、无线通信测试仪、数字万用表、电子负载、直流/交流电源、数据采集仪、色彩分析仪、频率计等各类仪器仪表。

产品概述

Chroma 63200系列直流电子负载

Chroma 63200系列63200系列有定电流、定电阻、定功率与定电压四种操作模式。

定电流与定电阻模式对于电压源的待测物测试，可确认待测物在不同的负载情况下，输出电压是否仍维持稳定输出。

对于电池的充电器或充电桩而言，定电压模式可以改变充电器或充电桩的输出电压，以确保充电器或充电桩在所设定的输出电压时充电电流是否正确。

另外，当待测物为电池时，电子负载则可转变为模拟电子设备拉载的行为，许多电池的放电应用、功率消耗等情况都可藉由电子负载的模拟拉载行为来进行电池的分析，而定功率模式则是模拟电子设备拉载行为的选择。

低电压操作特性

低压/大电流的应用，具有低电压操作特性的63200系列采用闭回路的设计方式将所有功率晶体并联控制，以确保低移量的负载控制。

因功率晶体并联的控制方式，使得输入阻至小化并使得63200系列能在低压时进行大电流的拉载。例如，型号63209即可于输入电压1V时拉载 1,000A。

量测

63200系列内建15位元的高精密A/D转换器，可达电压 0.05%+0.05%F.S.、电流 0.1%+0.1%F.S.与功率0.3%+0.3%F.S.的量测度。

电压、电流、功率 的量测值可同时在电子负载前面板的LED显示器上显示量测值，除此之外，63200系列还额外提供电压、电流的控输出，使用者可藉由此二端子 透过示波器监控电压、电流的输出波形。

型号	描述
63201	可编程直流电子负载 80V/300A/2.6KW
63202	可编程直流电子负载 600V/50A/2.6kW
63203	可编程直流电子负载 80V/600A/5.2KW
63204	可编程直流电子负载 600V/100A/5.2KW
63205	可编程直流电子负载 80V/180A/6.5KW
63206	可编程直流电子负载 80V/600A/10.4KW
63207	可编程直流电子负载 80V/300A10.4KW
63208	可编程直流电子负载 80V/600A/15.6KW
63209	可编程直流电子负载 80V/1000A/15.6KW
63210	可编程直流电子负载 600V/150A/14.5KW
63211	可编程直流电子负载 1000V/150A/15.6kW
63212	可编程直流电子负载 1000V/150A/10kW
A632001	远端遥控器
A632002	负载测试线 38mm/247A/200cm x 2
A632003	负载测试线 80mm/350A/200cm x 2
A632004	63200&6330A系列用负载同步讯号连接盒

A632005 63200系列电脑图形化操作介面Softpanel

A632006 NI USB-6211多功能DAQ资料撷取卡

回收63204A，回收chroma63204A，二手电子负载回收，chroma电子负载回收，回收二手电子负载