

(多图) 海信日立压缩机 404DHD 64D1供应商

产品名称	(多图) 海信日立压缩机 404DHD 64D1供应商
公司名称	青岛广聚源制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市市北区居仁路2号乙
联系电话	13061292329

产品详情

VX mini系列变频家用中央空调，是日立专为现代高品质生活空间研发的空调系统，系统使用R410A环保冷媒，具有高效稳定、静音舒适、自由多联、操控便利及适用广泛等优势。产品广泛适用于公寓、别墅、商铺、办公室及餐厅等不同场所，IVX mini竭诚为您创造高品质空调环境。

其主要特点:

1、业界的COP

日立IVX mini产品通过各环节的优化匹配设计，在制冷和制热运转时均能保持高COP值，COP值可达业界的4.53。全系列产品已通过国家一级节能认证，综合能效系数（简称IPLV）达到业内水平。

2、日立压缩机无级变频技术

日立无级变频技术，采用PAM（脉冲幅度调制）、PWM（脉冲宽度调制）、PFC（功率因素校正）组合控制技术控制压缩机的转速，有效而***地保持室内温度，无需消耗更多的能量。

3、独特单管制连接技术

与传统、简单多管制产品相比，日立IVX mini产品采用独特的单管制连接技术，其特点表现在：

有效避免多管制连接室外机处节点多、易泄漏的缺点；节省安装空间；节省管材；安装、检修方便。

4、静音享受宁静生活

超流层轴流风扇采用流体分布设计，通过加大风扇口径，控制转速，降低噪音。新型风口（树脂型）将流动摩擦阻力小化，使空气顺利流动且只产生很小的声音。业界最静音的薄型风管机RPIZ-28HRNQ运行

噪音***至25 dB(A)。

海信日立中央空调变频模块 17F12661A PV016-3

(1) 运算电路：将外部的速度、转矩等指令同检测电路的电流、电压信号进行比较运算，决定逆变器的输出电压、频率。

(2) 电压、电流检测电路：与主回路电位隔离检测电压、电流等。

(3) 驱动电路：驱动主电路器件的电路。它与控制电路隔离使主电路器件导通、关断。

(4) 速度检测电路:以装在异步电动机轴机上的速度检测器(tg、plg等)的信号为速度信号，送入运算回路，根据指令和运算可使电动机按指令速度运转。

(5) 保护电路：检测主电路的电压、电流等，当发生过载或过电压等异常时，为了防止逆变器和异步电动机损坏

日立专为家庭用户设计的中央空调系统，产品具有超级舒适、健康节能、性能稳定等优点，室内机更通过与室内装修的配合，大大节省空间，尽显现代生活的品位。SET-FREE mini变频家用中央空调广泛应用于公寓、别墅等家庭室内环境。采用进口日立的高背压涡旋压缩机，海信日立压缩机 E405AHD-36D2 报价，压缩机转子采用钕磁材料，使其效率大大提升。采用无级变频技术，电机的运转频率自由调节，实现无级变频。海信日立变频模块HS30A1F06双电源设计形式

有两种电源型式机组可供选择：1

/220V/50Hz、3 /380V/50Hz，满足不同用户不同电源需求，适应性更强。

(多图)-海信日立压缩机 404DHD-64D1供应商由青岛广聚源制冷设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛广聚源制冷设备有限公司（www.qdgjy.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为传感器具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!