

日本尼康V12B投影仪

产品名称	日本尼康V12B投影仪
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	115000.00/台
规格参数	品牌:尼康Nikon 型号:V12B系列 产地:日本
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

日本尼康V12B投影仪

尼康V12B投影仪 日本Nikon投影机 V12BDC轮廓投影仪

简介：V-12BDC属于小型台式轮廓投影仪，投影屏有效直径为305 mm，垂直正正像。主要用于精密生产车间的工件尺寸检测。具有倍率精度高、图象清晰、操作方便等特点。Nikon尼康V-12BDC投影仪外观设计精致，结构稳定耐用，内有测量精度光栅尺，测量精度可达1 μm。Nikon尼康V-12BDC尼康投影仪，nikon工业测量投影机V12BDC(新款)，日本nikon V-12BDC投影仪，尼康高度轮廓测量投影仪在PG、放电、慢丝、接插件、精密模具等行业广泛应用。

尼康Nikon轮廓投影仪V12B，尼康光学投影机V12BDC

特点：

精密尺寸、长度、形状、轮廓等精密被测产品经放大投影检查、测量、比对、照相、列表记录。

尼康轮廓投影仪在两次对焦测量时精度不变。

用于精密工业、模具、工件、冲件、电子、计算机用品、机械零件、组件、螺丝、齿轮、钟表、自动车床、交通器材、光学、航空、造船等工业制造、设计开发、品管检验与学术研究用。

0.1 μm高解析力光栅尺，高清大景深投影镜头，影像明亮清晰。

可选物镜：5倍、10倍、20倍、50倍、100倍、200倍、500倍。

可附加微电脑处理机（Data Processor）及寻边器，计算处理快速高效。

XY工作台

50mm × 50mm/100mm × 50mm/100mm × 100mm/150mm × 100mm/200mm × 150mm/250mm × 150mm

产地：日本尼康

尼康V-12B投影仪主体选择：

可選擇形式			说明
	內建角度器	內建 XY 顯示器	D : DELUXE TYPE 有數位角
V - 12BDC		S : STAND TYPE 不含數位角度器	—

V12B系列投影仪技术规格

投影屏幕:	有效投影屏直径305mm。v-12bdc和v-12bd有数字测量仪微调旋钮，可以360度旋转(读书是1
XY计数器:	v-12bdc- 内置(1 mm/0.5 mm 可选); v-12bd - 无; v-12bsc - 内置(1 mm/0.5 mm 可选); v-12bs - 无
样本高度:	100mm(4.0 in) (使用8x6, 6x4, 4x4, o3l 和2x2吋)
电源(2种):	110 vac (50/60hz); 220vac (50/60 hz)
承载重量:	8x6和6x4:15 公斤(33.0 lb.); 4x4:6 公斤(13.2 lb.); o3l: 5 公斤 (11.0 lb.); 2x2:5 公斤(11.0 lb.)
尺寸:	409 x 648 x 970-1070 mm (16.1x25.5x38.2-42.1 in)
投影镜头:	5x, 10x, 20x, 25x, 50x, 100x, 200x and 500x. 3-lens turret; clamp screw type
载物台:	8x6, 6x4, 4x4, o3l 和2x2.
垂直落射照明:	所有投影镜头内部都安装了半反射镜片，当使用500x镜头的时候必须使用epi聚光镜。
重量:	大约. 80 kg. (176.4 lb.)
放大倍率精度:	轮廓照明+/- 0.1%, 垂直/斜照明+/-0.15%
影像:	正立，非反的
照明:	高/低亮度控制。24v 150w 卤素灯泡。
斜照明:	倾斜epi照明单元，就可以得到45度的斜照明。
轮廓照明:	正心光字。200x 和500x 镜头必须配合dia聚光镜使用。

