

尼康V12BDC正像测量投影仪（100*100mm）放大50X 精度1 μ m

产品名称	尼康V12BDC正像测量投影仪（100*100mm）放大50X 精度1 μ m
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	125000.00/台
规格参数	品牌:尼康Nikon 型号:V12BDC 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

尼康V12BDC正像测量投影仪（100*100mm）放大50X 精度1 μ m

v-12b投影机采用转塔式结构，可以同时安装3个投影镜头。从5x到500x的所有镜头，都拥有超高的解析力和很小的失真率，工作距离和所有其他厂家的镜头相比要更长。

nikon投影机四段式的变焦透镜

v-12b投影机使用底部光的时候，根据镜头的倍率，调整四段式变焦透镜使适量的光线进入镜头。当使用200x或500x镜头的时候，必须使用dia聚光镜。

可切换的垂直照明/斜照明尼康投影机

v-12b投影机内置的表面灯可以在垂直照明和斜照明之间根据需要随意切换，在测量树脂零件和其他一些零件时，可以非常容易的探测到边界。

正立的影像

投影出来的影像是正立的，和真实的工件摆放是一致的，测量的时候非常方便，而且图像质量比倒立的影像更加清晰。

内置计数器和测角仪

v-12b系列分为4种型号。v-12bdc和12bsc内置了计数器，v-12bdc和v-12bd内置了测角仪。

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(小读书是1分);
xy计数器:	v-12bdc-内置(1mm/0.5mm可选);v-12bd-无;v-12bsc-内置(1mm/0.5mm可选);v-12bs-无
大样本高度:	100mm(4.0in)(使用8x6,6x4,4x4,o3l和2x2时)
电源(2种):	110vac(50/60hz);220vac(50/60hz)
大承载重量:	8x6和6x4:15公斤(33.0lb.);4x4:6公斤(13.2lb.);o3l:5公斤(11.0lb.);2x2:5公斤(11.0lb.);
尺寸:	409x648x970-1070mm(16.1x25.5x38.2-42.1in)
投影镜头:	5x,10x,20x,25x,50x,100x,200xand500x.3-lensturret;clampscrewtype
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.80kg.(176.4lb.)
放大倍率精度:	轮廓照明+/-0.1%,垂直/斜照明+/-0.15%
影像:	正立，非反向的
照明:	高/低亮度控制。24v150w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:	远心光学。200x和500x镜头必须配合dia聚光镜使用。