

进口日本尼康投影仪V-12B系列投轮廓投影仪 价格 图片 交期

产品名称	进口日本尼康投影仪V-12B系列投轮廓投影仪 价格 图片 交期
公司名称	东莞市长安欧准特精密机械经营部
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:尼康NIKON 型号:v-12bdc
公司地址	东莞市长安镇聚和五金诚一楼A20
联系电话	86-076985330465 13631709005

产品详情

V-12B 系列尼康的桌上型投影机提高了精密度和操作简易性。

没有人比尼康更清楚如何把精密度和操作性能更好的结合在一起—你可以把你的精力专注于你的工作，而不是放在你的设备上。这些投影机拥有12"的投影屏幕，使用腹背式调焦方式，可以安装更高精度，更大行程的载物台。内置XY计数器和测角仪，正立的影像，观察和操作更加简单。

主要特征

可安装更大的载物台

可调的基座尺寸

投影镜头

四段式的变焦透镜

可切换的垂直照明/斜照明

正立的影像

内置计数器和测角仪

可安装更大的载物台

由于V-12B系列投影机采用了腹背式调焦方式，让整个头部上升下降，所以可以安装更大尺寸的载物台。当安装10x6载物台的时候，投影机的测量范围可以达到250x150mm。

可调的基座尺寸

由于增加了仪器的刚性，因此可以采用腹背式调焦方式，使得大的工件高度可以达到100mm。

投影镜头

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。

四段式的变焦透镜

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

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-12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(1 mm/0.5 mm可选)；V-12BD - 无；V-12BSC - 内置(1 mm/0.5 mm可选)；V-12BS - 无
	大样本高度:	100mm (4.0 in) (使用8x6, 6x4, 4x4, O3L和2x2时)
	电源(2种):	110 VAC (50/60Hz)；220VAC (50/60 Hz)
	大承载重量:	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，非反向的

照明:	高/低亮度控制。24V 150W 卤素灯炮。
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。