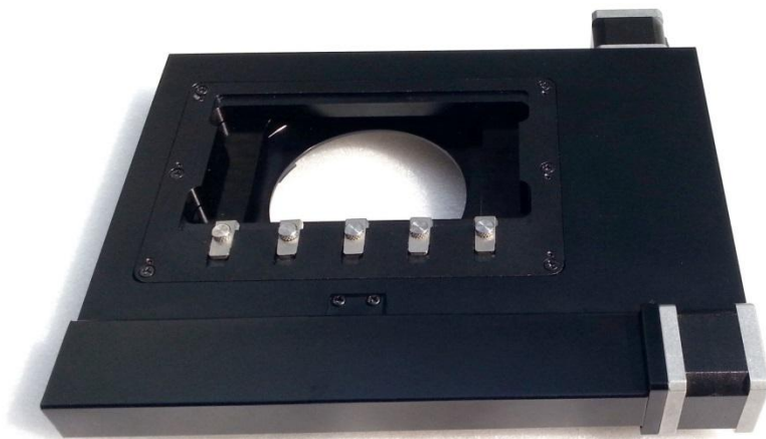


显微镜视野里充满神秘和困惑，T-Scan 让你身处其中不再迷茫，轻松捕捉每一个微妙景像。



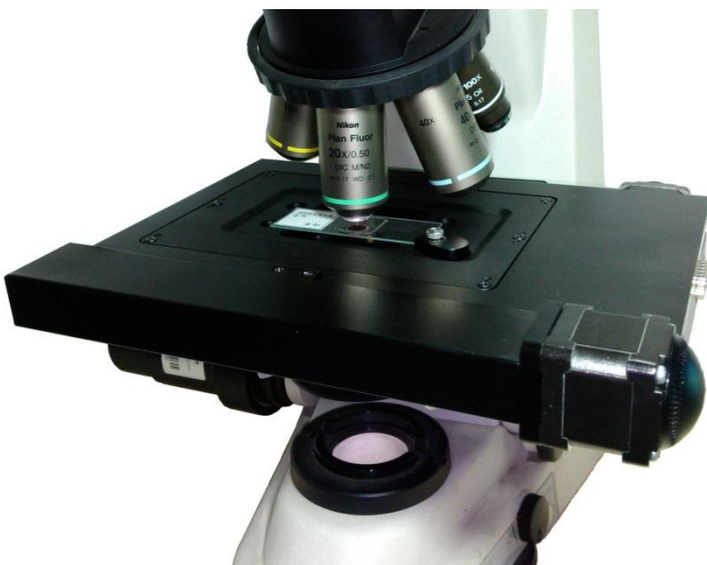
T-Scan系列数控精密电动载物台主要用于显微镜精密扫描、测量和连续定点显微摄像。精巧严谨的设计和精心专业的制作保证了极高的性能、同时也充分改善了使用体验，使镜下视觉更加准确精细。

配合同系列的Z轴自动聚焦装置和DPIXEL专业摄像头还可以实现对显微样品各个部位的准确自动聚焦及超高清晰度图像采集。

利用PanoScope扫描软件，更可采集完整样品精细而清晰的全部图像信息，为实现全景图像拼接和自动处理分析提供高质量的图像数据。

T-Scan数控精密电动载物台涵盖了从经济实用的中低端产品到纳米量级超高精度的顶尖高端产品，即能满足常规的定位拍摄，更能在严苛的精密扫描中展现精准的本色，是自动化显微图像处理与分析理想的必不可少的设备。

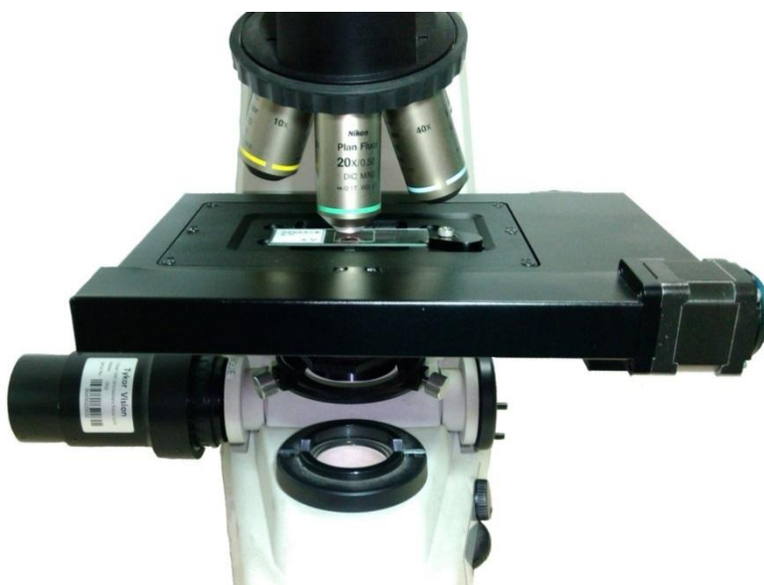
T-Scan数控精密电动载物台定位精准、性能优异、紧凑超薄、外观精致，易于安装在各类中高档显微镜上，如OLYMPUS、NIKON、LEICA和ZEISS、以及部分国产显微镜等。



性能指标	TS170I	TS170II	TS170III
工作面	240×150mm	240×150mm	240×150mm
最大行程	125×70mm	125×70mm	125×70mm
最小步距	0.16 μ m	0.08 μ m	0.04 μ m
最大速度	50mm/s	25mm/s	15mm/s
单向重复精度	≤ 0.5 μ m	≤ 0.2 μ m	≤ 0.05 μ m
消间歇机制	有	有	有
最大载荷	10kg	10kg	10kg
自重	2kg	2kg	2kg
丝杆导程	1mm	1mm	1mm
电机类型	400SPR	400SPR	400SPR
控制器类型	LPT	USB/LPT	USB



可选件



<h1>T-Scan</h1> <p>Tykor Vision</p>	<h2>Worldwide Distribution</h2>		
	<p>Tykor Scientific, Ltd. Guangzhou, China Tel: +86 20 85567925 Email: info-china@tykor.com</p>	<p>Tykor Vision Tech Yishun, Singapore Tel: +65 68542683 Email: info@tykor.com</p>	<p>Tykor Vision Tech California, USA Tel: +01 Email: info-usa@tykor.com</p>