

浩普HPQN-5A/5B系列靶标挠度仪

产品名称	浩普HPQN-5A/5B系列靶标挠度仪
公司名称	北京浩普中兴科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:浩普中兴 型号:HPQN-5A 产地:北京
公司地址	北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际A座1106
联系电话	010-67566597 15638513667

产品详情

产品功能：

本产品采用光电图像法，通过仪器中的工业CCD，记录固定于被测体的靶标的位移形变情况，来判断被测体的位移形变情况。主要用于桥梁的动态、静态挠度检测，也可用于检测龙门吊、高层建筑、坝体等结构体振动与位移。

产品特点：

仪器采用高速面阵CCD，确保数据图像高速传输；

动态测量采用高速实时测量方式，能有效的记录桥体实时位移；

静态测量采用多点测量方式，测量点可达到20点之多；

动态和静态测量均采用二维测量方式，可同时测量任意二维方向的位移变化。

技术参数：

仪器型号	HPQN-5A	HPQN-5B
检测方法	光电图像法	光电图像法
检测距离	5-500m	5-500m
分辨率	测量范围的1‰	测量范围的1‰

测量精度	$\pm 0.03 \text{ mm}$	$\pm 0.02 \text{ mm}$
测量点数	单点动态挠度，多点静态挠度	单点动态挠度，多点静态挠度
角度精度	0.001°	0.001°
仪器功能	静态挠度、动态挠度、冲击系数、区间频率、功率谱密度等	静态挠度、动态挠度、冲击系数、区间频率、功率谱密度等