

涂层测厚仪QUaNix7500

产品名称	涂层测厚仪QUaNix7500
公司名称	北京和众科仪科技有限公司
价格	7200.00/台
规格参数	品牌:德国尼克斯 型号:QNix7500 测量范围:0 - 2000 μ m
公司地址	北京市海淀区建材城中路3号楼516房间
联系电话	010-62974799 13911573522

产品详情

品牌	德国尼克斯	型号	QNix7500
测量范围	0 - 2000 μ m	测量精度	0 - 2000 μ m : \pm 2%
尺寸	110 \times 60 \times 24 (mm)	重量	0.15 (kg)

qnix7500涂层测厚仪

qnix7500涂镀层测厚仪一体分体通用，可通过更换探头来满足不同的测量需求。探头可直接与主机连接，进行一体化测量，也可通过探头电缆线来与主机连接，进行分体测量。分体测量操作简单，可很大程度上避免误操作产生的误差。该仪器主机有普通型和记忆性两种，探头分为磁性探头、涡流探头及双用探头，探头的测量范围有0-2mm和0-5mm两种，用户在购买该产品时要根据需求选购合适的探头，如有不明白的地方敬请来电咨询。

产品详细介绍:

产品优点：

只需调零，无需校准测量精度高一体分体通用可配多种探头记忆型带存储功能

可选探头：

fe铁基探头：0 - 2000 μ m 0 - 5000 μ mnfe非铁基探头: 0 - 2000 μ m
0 - 5000 μ mnfe/fe两用探头：0 - 2000 μ m 0 - 5000 μ m

qnix7500技术参数

基体	fe、nfe、nfenfe
探头形式	一体、分体
显示	lcd液晶显示
测量范围	0 - 2000 μ m 0 - 5000 μ m

测量精度	0 - 2000 μm : $\pm 2\%$ 2000 - 5000 μm : $\pm 3\%$
最小基体	fe : 10mm \times 10mm nfe : 6mm \times 6mm
最薄基体	fe : 0.2mm nfe : 0.05mm
最小曲率	凸半径 : 5mm 凹半径 : 30mm
储存温度	- 10 - - - 60
温度补偿范围	0 - - - 60
电源	9v碱性电池1节
尺寸	110 \times 60 \times 24mm
重量	150g
存储	3900个测量值, 999个数据组(仅限存储型)
数据传输	带有rs232接口, 可接打印机及计算机(仅限存储型)
统计功能	平均值, 最大值, 最小值, 标准偏差(仅限存储型)