

# 日本Magnescale可调可测高度计DK110NLR5 配LH71-1计数器

产品名称	日本Magnescale可调可测高度计DK110NLR5 配LH71-1计数器
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	34500.00/台
规格参数	品牌:Magnescale 型号:DK110NLR5 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

日本Magnescale可调可测高度计DK110NLR5 配LH71-1计数器 测量范围0-110mm 分辨率0.5  $\mu\text{m}$

日本索尼Magnescale DK110NLR5高度计:

DK110NLR5高精度探规,量测力可控制,精度4  $\mu\text{m}$ ,分辨率0.5  $\mu\text{m}$ ,

可配用显示和相关配件:LH71,LH72,LY71,LY72,LT30,DZ531,DZ581,DZ5100.双轴心支撑,使轴心转动顺畅且真正达到量测无误差.

特点:

- 1.量测范围:110mm/4.33"
- 2.精度:1-4  $\mu\text{m}$
- 3.解析度:0.5  $\mu\text{m}$
- 4.直接连接至A/B相数显示器.
- 5.降低测量误差
- 6.双轴心支撑,使轴心转动顺畅且真正达到量测无误差.

7.降低量力 使用量测平衡器(先配)可降低量测力至三种等级,低至0.3N.  
转轴方向并不影响量测力平稳度.

8.转轴回转轻柔,煞车机制可减缓转轴回转速度,防止损伤表面镀层或工件物件.

日本DK110NLR5比较仪规格表

型号名称	DK110NLR5
输出	A/B/Z三相差动信号输出(符合EIA-422标准)
解析度*1	0.5 $\mu$ m
量测范围	110mm
精度(温度20 )	4 $\mu$ m
原点	1点(距离转轴5mm)
反应速度	250 m/min
耐震动(10 to 2000 Hz)	150 m/s <sup>2</sup>
耐冲击(11ms)	1500 m/s <sup>2</sup>
保护等级	IP50
作业温度	0 to 50
储存温度	-20 to 60
电源电压	DC +5V
消耗功率	1 W 以下
线缆长度*2	约2.5m
线缆直径	20 0-0.013mm
重量*3	大约800g
量测头	DZ-121(按装螺丝M2.5)
输出线缆长度	22m
保证行程次数	保证能量测至少5百万次而不产生暴冲
配件	+ P M4*5螺丝(2个),量测头DZ-121,抬升杠杆DZ-161,说明书

\*可选配数位探规支撑架DZ-531和量测力平衡器DZ-581

\*1:当连结至LT30系列,MG系列和LY70系列时,须先设定解析度,详细资讯请参考相关说明手册.

\*2:延长线(选配)请参考P10 DK 802 A/B

\*3:标示重量为全重量但不包含线缆以及电气分割功能机盒.