

Tokyo 测量式位移传感器 DP-500g



型号

dp - 500 g

dp - 1000 g

dp - 2000 g

DP-G 卷尺式位移传感器 500 毫米到 2000 毫米

DP-G 是一个位移传感器用于大位移的测量。不锈钢丝是抽出来测量位移。线张力恒定位移无关。这是一个小型和轻型传感器的精度。

特性

小和轻

大位移测量

线张力是常量

简单的处理

规范

类型	能力	额定输出	灵敏度 ($\times 10^{-6}$ 应变/毫米)	非线性	温度范围
dp - 500 g	500毫米	5 mV / V (10000×10^{-6} 应变) $\pm 0.3\%$	20.	0.3%罗	-10 + 80°C (无冷凝)
dp - 1000 g	1000毫米		10		
dp - 2000 g	2000毫米		5		

输出极性

