

线性数码旋钮系列

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

一、说明

本厂生产的 XSN 型系列线性数码旋钮是和多线绕电位器配套使用的转数批示器,是一种新颖的换代产品,它替传统的调节旋钮,适用于各种测量,自控,探伤,调节和相应的仪器仪表。

本产品有结构紧凑,面板整洁,读数准确等优点,完全可以替代进口的同类产品。

二、用途

XSN 型系列数码旋码应用于工业自控器,电子测量仪器,超声仪器及科学分析仪器,还可用于示波器,调节器,高精度放大器,化学分析和医疗光学仪器等等,凡需测量,指令量程,调节的各种仪器设备中都可以采用本产品。

一、XSN-I (一) 型

技术指标:

刻度分度 100 格/转, 进位精度 ≤ 2 格

(具体数据请见下表)

单位: mm

XSN	外径(D)	高度(H)	轴孔直径(d)	定位肖中心距	转数记字	窗口显字	固定型式	旋柄颜色
I-4	25.6	26.5	4	10.2	0-20	1	弹簧套夹固定	黑
I-6	25.6	26.5	6	10.2	0-20	1	弹簧套夹固定	黑



勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

二、XSN-II (一) 型

技术指标:

刻度分度 50 格/转, 进位精度 ≤ 2 格

(具体数据请见下表)

单位: mm

XSN	外径(D)	高度(H)	轴孔直径(d)	定位肖中心距	转数记字	窗口显字	固定型式	旋柄颜色
II-4	22	27	4	9	0-19, 0-9	1 或 3	弹簧套夹固定	黑或灰
II-6	22	27	6	9	0-19, 0-9	1 或 3	弹簧套夹固定	黑或灰
II-6.35	22	27	6.35	9	0-19, 0-9	1 或 3	螺钉紧固	黑或灰



三、XSN-III (一) 型

技术指标:

刻度分度 50 格/转,
进位精度 ≤ 2 格

(具体资料请见下表)

单位: mm

XSN	外径(D)	高度(H)	轴孔直径(d)	定位肖中心距	转数记字	窗口显字	固定型式	旋柄颜色
III-4	22	22.5	4	9	0-19, 0-9	1 或 3	弹簧套夹固定	黑或灰
III-6	22	22.5	6	9	0-19, 0-9	1 或 3	弹簧套夹固定	黑或灰
III-6.35	22	22.5	6.35	9	0-19, 0-9	1 或 3	螺钉紧固	黑或灰

