

10毫米方形GS编码器

Type: EVQVX



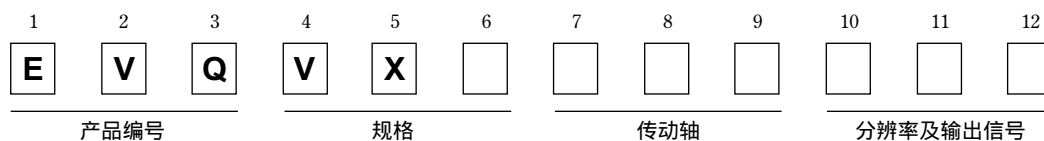
■ 特点

- 应对小型、薄型化（主件部位厚度：4 mm）
- 良好的旋转操作手感
- 能应对印制电路板上的立式自立安装

■ 主要用途

- 用于电脑用外围设备（鼠标等）
- 用于信息通信设备
- 用于测量设备及各种电子设备的输入

■ 型号命名方式



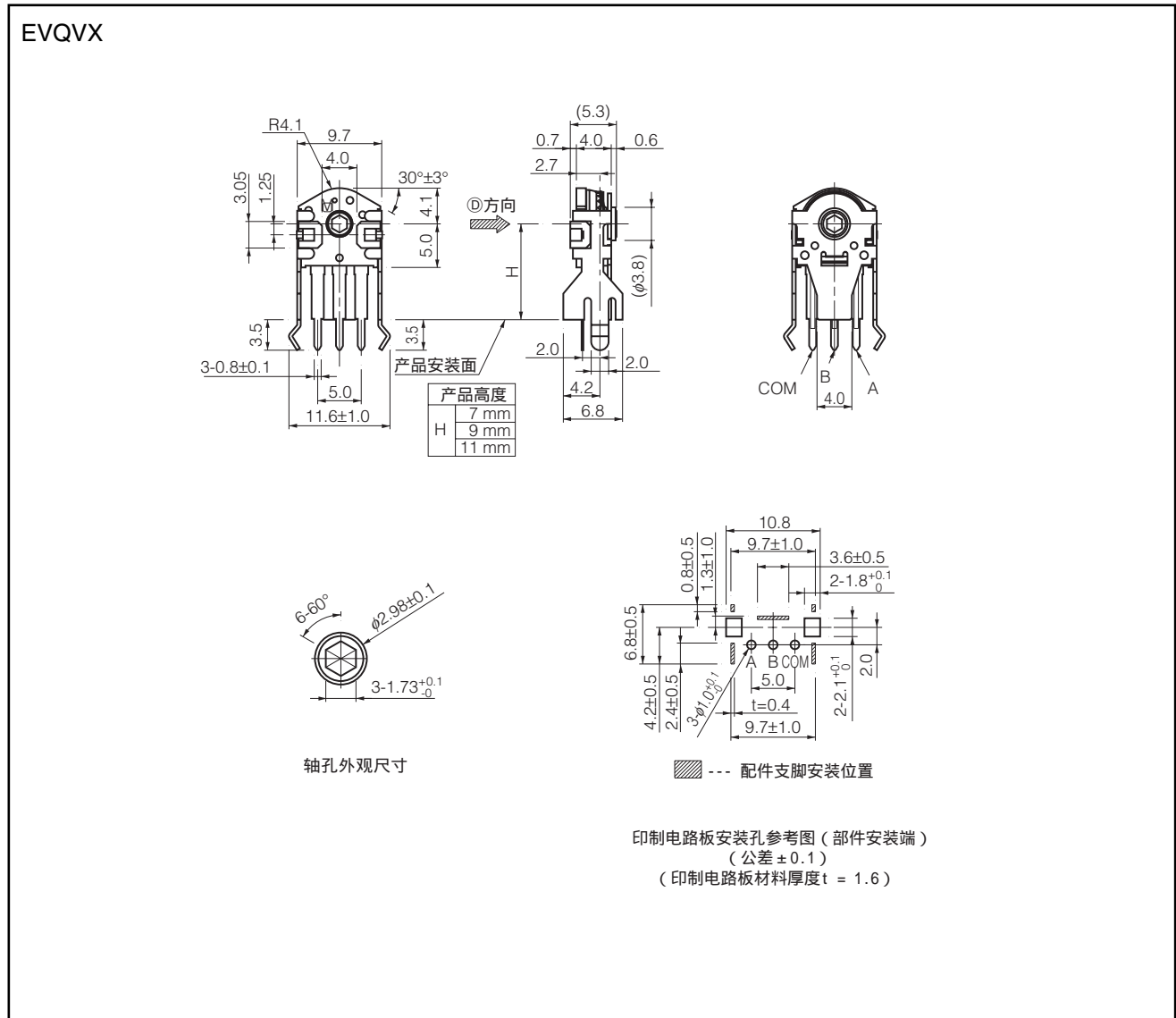
■ 主要规格

机械特性	全旋转角度	360°（循环）
	转矩（点击扭矩）	1 mN·m~10 mN·m
	点击点数	24点
电气特性	输出符号	A相、B相 相位差输出
	分辨率	12个脉冲/360°
	额定	1 mA 10 V DC(各比特)
	端子之间的ON电阻	10Ω 以下
	绝缘电阻	50 MΩ以上(50 V DC)
	耐电压	50 V AC 1分钟
	振动	5 ms 以下
耐久性	旋转寿命	200000次以上
最小包装数量		300 个（托盘包装）
包装箱容量		3000 个

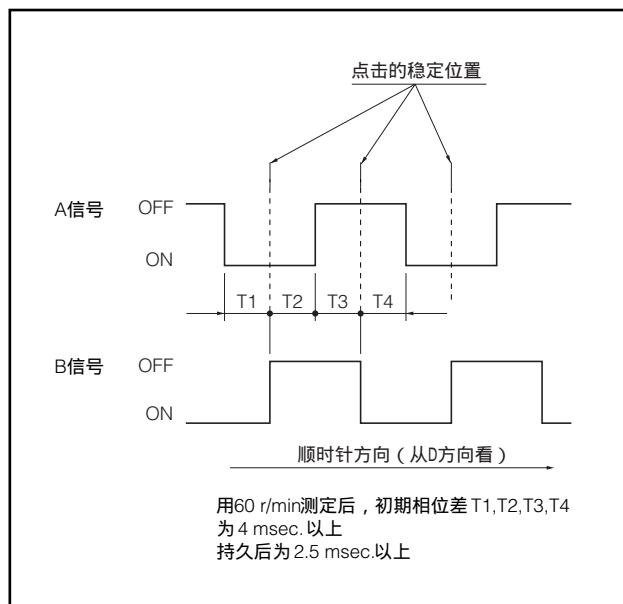
本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请与本公司联系。

00 Sep. 2010

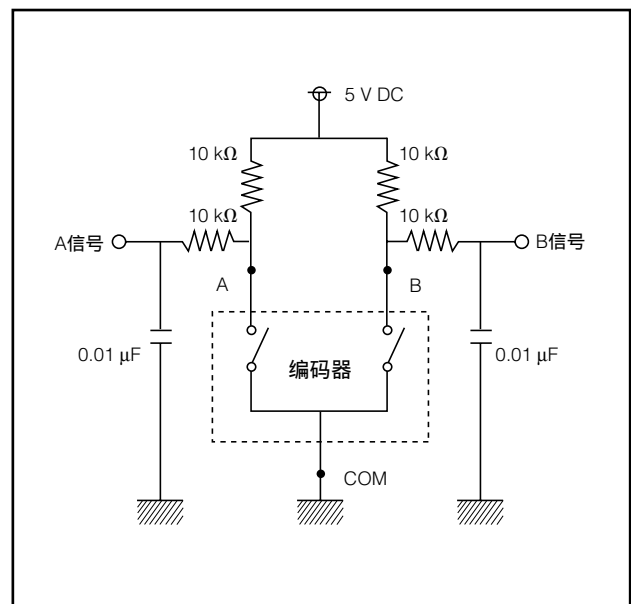
■ 外观尺寸 (mm)



■ 相位差



■ 测定电路



本公司在更改设计、规格时可能不事先通知, 敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑义时, 请速与本公司联系。