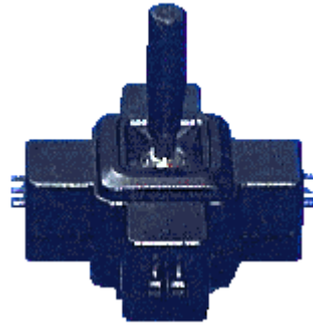




FADER



SWITCH(Model 100-175)

## 视频丁字架增益调节器 (FADER)

视频丁字架增益调节器是 CH 公司的新产品。它使用一个非接触式的霍尔效应传感器提供可靠并且重复的输出。它以合理的价格提供一个高质量解决方案。现在可供如下系列：

- Model 3100 (模拟输出)
- Model 3200 (数字输出)

典型应用：

视频编辑 & 生产设备

可选特性包括：

- 在行程末可用按钮加激励信号。

规格：

- 丁字架行程：从设计中心到任何一个方向 31.5 度。
- 机械寿命：1 百万次 (最小)
- 手柄：可变化
- 安装：面板下

## 开关型控制杆 (型号 100-175)

十字架形状, X, Y 轴末端安装有四个轻触开关, 控制杆自动复位于中心, 控制杆处于中心位置开关为关, 离开中心 8° 开关闭合。可应用在键盘及其他要求 2, 4 或 8 路简单水平运动的场所。

规格：

控制杆行程: 全部 30 度, 从中心 15 度

主要枢轴球: 优质不锈钢

手柄: 4.76mm 黄铜镀层

开关类型: HP 公司 CTS (046 系列)

额定值: DC12V/ 10mA

开关寿命: 5 百万次(最小)

面盖厚度(安装): 1.27mm ~ 4.76mm

偏转用力: 90 克@15 度@1-1/2 ”