

KEYENC光电传感器PR-FB30P3

产品名称	KEYENC光电传感器PR-FB30P3
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	850.00/台
规格参数	品牌:基恩士 品名:传感器 产地:日本
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

KEYENC光电传感器PR-FB30P3

是一种通过光电转换将输出轴上的机械几何位移量转换成脉冲或数字量的传感器，是应用多的传感器。一般的光电编码器主要由光栅盘和装置组成。在伺服系统中，由于光电码盘与电动机同轴，电动机旋转时，光栅盘与电动机同速旋转，经等电子元件组成的检测装置检测输出若干脉冲信号。通过计算每秒光电编码器输出脉冲的个数就能反映当前电动机的转速。此外，为判断旋转方向，码盘还可提供相位相差90°的2个通道的光码输出，根据双通道光码的状态变化确定电机的转向。根据检测原理，编码器可分为光学式、磁式、感应式和电容式。根据其刻度方法及信号输出形式，可分为增量式、式以及混合式3种。

OP-26751

FU-10

FU-11

FU-12

FU-13

FU-15

FU-16

FU-16Z

FU-18

FU-18M

FU-20

FU-21X

FU-22X

FU-2303

EG-520

FU-23X

FU-24X

FU-25

FU-2540

FU-31

FU-32

FU-33

FU-34

FU-35FA

FU-35FG光纤单元

FU-35FZ光纤单元

FU-35TG光纤单元

FU-35TZ光纤单元

FU-37光纤单元

FU-38光纤单元

FU-38H光纤单元

FU-38K光纤单元

FU-38L光纤单元

FU-38LK光纤单元

FU-38R光纤单元

FU-38S光纤单元

FU-38V光纤单元

FU-40光纤单元

FU-40G光纤单元

FU-40S光纤单元

FU-41TZ光纤单元

FU-42光纤单元

FU-42TZ光纤单元

FU-43

FU-43TZ

FU-44TZ

FU-45X

FU-46

FU-47TZ

FU-48

FU-48U

FU-49U

FU-49X

FU-4F

FU-4FZ

FU-50

FU-51TZ

FU-52TZ

FU-53TZ

FU-54TZ

FU-55

FU-56

FU-56TZ

FU-57TE

FU-57TZ