

УJ600 командоконтроллер

Характеристика продукции

- Перемещение с операцией пружинного возврата в ноль;
- Одноосевое, двухосевое или трёхосевое направления;
- Возможность установки кнопок на рукоятке;
- Выходное напряжение по требованию
- Тип выходного коннектора - RS232 или USB.

Области применения

Электрические инвалидные кресла-коляски и системы видеонаблюдения

Параметры

Параметры среды

Темп. хранения	-40°C - +80°C
Темп. при работе	-25°C - +50°C
Степень защиты	IP65

Механическая параметры

Отклонение	±20°
Момент крутящий	1N (25Nm а х)
Ресурс	5 млн. ком. циклов
Погрешность	± 0 .3°

Электрические параметры

Напряжение питания	5±0.5VDC
Потребляемый ток	6.5mA / чип холла
Разрешение	безмерное
Макс. напряжение	15VDC пост.
Антиполярное макс. напр.	14.5VDC
Сопротивление нагрузки	5KΩ
Холострой ход (нулевая нагрузка)	48 ~ 52%Vs



Инструкция по выбору

Модель	YJ600 - □□-□□- □ -□□-□□-□□-□□							
выбор	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧

① Серия продукции

YJ600 Серия промышленных командоконтроллеров применяют в следующих областях:
электрические инвалидные кресла-коляск и видеоконтрольное устройство

② Виды перемещений рычага

T- ступенчатое перемещение, с операцией пружинного возврата в ноль

③ Виды направления

1 - одноосевый “—”(2 направления); 2 - двуосевый по форме креста “+”(4 направления);
3 - трёхосевый (2 направления с одновременно)

④ Виды конечного ограничителя

01-“—”; 02 -“+” 03 - всенаправленный

⑤ Средства электрического выхода

Датчик холла	HV1: DC 5 V 0 — 2.5—5V
	HV2: DC 5 V 0.5— 2.5—4.5V
	HV3: DC 5 V 1.0— 2.5—4.0V
	HV4: DC 5 V 1.25— 2.5—3.75V

⑥ Количества кнопки

В Т 1 - 1 шт.; В Т 2 - 2 шт.

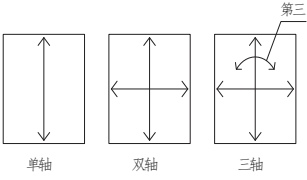
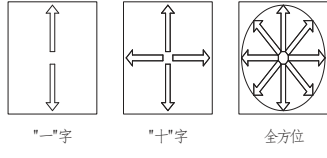
⑦ Тип рукоятки

Н 3 и Н 4 - с одной кнопкой; Н5 - с 2 кнопками

⑧ Приставка

По заказу клиентов

YJ600 командоконтроллер

	перемещ. рычага	напр. рыч.	конечный ограничитель	элек. выход	кнопка	рукоятка	приставки
① YJ600							
② перемещение рычага: Т- ступенчатое перемещ., с операций пружинного возврата в ноль							
③ виды напр. рычага:  单轴 双轴 三轴 1; 2; 3;							
④ виды конечного ограничителя:  "I"字 "十"字 全方位 01; 02; 03;							
⑤ электрический выход (См. на табл. YJ600-1.5)							
⑥ кол-во кнопок: В Т 1- 1 шт.; В Т 2- 2 шт.							

Размер

