

Промышленный джойстик B100-JS



Защищенный джойстик IP66 с пластиной из нержавеющей стали и 2 герметичными кнопками из нержавеющей стали для правой и левой кнопки мыши. Джойстик может управлять выводом оси X (влево и вправо) и оси Y (спереди и сзади). Интерфейс USB, решение для монтажа на верхней панели с помощью болтов с резьбой.

Особенности

- > Оптический герметичный джойстик IP66
- > Предназначен для жестких промышленных условий, управления навигацией и т. д.
- > Подходит для влажной и пыльной среды
- > Никаких специальных драйверов не требуется
- > Технология клавишного переключения: промышленная печатная плата с технологией клавишного переключателя «золото на золоте».
- > Вес: 0,5 кг
- > Длина USB-кабеля: 1,25 м
- > Размеры: 100,0 мм x 116,0 мм x 41,5 мм (Д x Ш x В)

Применение

- > промышленная автоматизация, фармацевтика, нефть и газ, продукты питания и напитки, чистые или грязные производственные помещения, склады



Промышленный джойстик B100-JS

Спецификация

Материал: высококачественная матовая нержавеющей сталь SUS304, ABS X, рабочая сила оси Y: 0 ~ 5 Н, предельная прочность на повреждение: 12 Н.

Крутящий момент вращения оси Z: 0 ~ 4 Н см, максимальный крутящий момент не должен превышать 8 Н см.

Интерфейс: USB

Длина кабеля: стандартная 1,25 м, доступна индивидуальная длина.

Срок службы > 20 миллионов срабатывания для джойстика, > 1 миллион срабатывания для кнопок мыши

Рабочая температура: от -40 °С до + 60 °С

Температура хранения: от -45 °С до + 70 °С

Влажность: 93 ± 3%

Атмосферное давление: 60-106Кпа

ОС: все системы, которые поддерживают устройства HID

Сертификаты

RoHS, CE, FCC

Уровень защиты: IP66

Продолжительность жизни: > 20 миллионов активаций для джойстика, > 1 миллион активаций для кнопок мыши

MTBF > 20000H

MTTR < 30мин



Габариты

