

Фирма Texas Industrial Peripherals выпускает широкий ряд дисплеев, клавиатур и указательных устройств, имеющих высокую степень защиты и предназначенных для работы с промышленными компьютерами, рабочими станциями и в составе пультов операторов. Поставляются устройства во взрывозащищенном исполнении.

Трехкнопочные координатно-указательные устройства HulaPoint

Прецизионные указательные устройства HulaPoint доступны в исполнениях для монтажа на панель, в настольном исполнении и модели для изготовителей оборудования (OEM) и совместимы с Microsoft, PS/2 и Logitech или Sun. Изделия HulaPoint соответствуют и даже превышают требования стандарта NEMA 4X и имеют ряд свойств, которые создают удобство для пользователя. Обеспечивают полное круговое перемещение и точное направленное позиционирование.

HP-DT/IS/N

Координатно-указательное устройство в настольном исполнении

- Совместимо с Microsoft, Logitech, PS/2
- Габаритные размеры: 107,95×107,95 мм

HP-PM

Координатно-указательное устройство для монтажа на панель

- Совместимо с Microsoft, Logitech, PS/2
- Габаритные размеры: 152,4×152,4 мм

Компактные координатно-указательные устройства HulaPoint в настоящее время доступны для системных интеграторов и изготовителей оборудования. Оба устройства являются трехкнопочными и имеют те же характеристики, что и приведенные ранее модели.

UHP 1535

- Габаритные размеры: 88,9×38,1×25,4 мм

UHP 2020

- Габаритные размеры: 50,8×50,8 мм

UHP 1535



UHP 2020



HP-1330

Координатно-указательное устройство для изготовителей оборудования

HP-1330 является двухкнопочным вариантом координатно-указательного устройства HulaPoint

- Соответствует требованиям стандарта NEMA 4, 4X при условии правильного монтажа
- HP-1330 совместимо с Windows, Microsoft, Logitech
- HP-1330-PS2 совместимо с PS/2
- Габаритные размеры: 76,2×33,02×13 мм



Промышленные клавиатуры

Основные характеристики клавиатур

- Степень защиты: NEMA 4X
- Корпус из нержавеющей стали
- Материал клавиш: резина промышленного назначения
- Число нажатий: 10 миллионов
- Сила нажатия: 130 граммов
- Ход клавиш: 2 мм
- Количество функциональных клавиш: 24
- Питание: 5 В, 20 мА (из клавиатурного порта компьютера)
- Диапазон рабочих температур: -32...70°C
- Температура хранения: -50...70°C
- Относительная влажность: 100%

DT-5K/IS/NI

114-клавишная WIN 95 совместимая клавиатура настольного исполнения с манипулятором типа мышь

- Совместима с XT, AT, HP, PS/2
- Совместима с WIN 95 (имеются специальные клавиши)
- Доступен вариант во взрывобезопасном исполнении
- Возможен монтаж в 19" стойку
- Габаритные размеры: 450×234×51 мм
- Степень защиты: NEMA 4X
- Русская раскладка клавиатуры



DT-81

81-клавишная клавиатура настольного исполнения

- Совместима с XT, AT, PS/2
- Габаритные размеры: 330×178×43 мм
- Степень защиты: NEMA 4X
- Русская раскладка клавиатуры



DT-810

81-клавишная клавиатура настольного типа с манипулятором типа мышь

- Совместима с XT, AT, PS/2
- Габаритные размеры: 411×178×36 мм
- Степень защиты: NEMA 4X
- Русская раскладка клавиатуры



DT-1000/IS/NI

114-клавишная клавиатура настольного исполнения

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 413×198×36 мм
- Возможна установка в 19" стойку
- Степень защиты: NEMA 4X
- Доступен вариант во взрывобезопасном исполнении
- Русская раскладка клавиатуры



DT-2000/IS/NI

114-клавишная клавиатура настольного исполнения с манипулятором типа мышь

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 514×198×36 мм
- Степень защиты: NEMA 4X
- Доступен вариант во взрывобезопасном исполнении
- Русская раскладка клавиатуры


DT-3000

114-клавишная клавиатура настольного исполнения с манипулятором типа мышь

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 412×236×36 мм
- Возможна установка в 19" стойку
- Степень защиты: NEMA 4X
- Русская раскладка клавиатуры


PM-1000/IS/NI

114-клавишная клавиатура для монтажа на панель

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 450×234×51 мм
- Доступен вариант во взрывобезопасном исполнении
- Русская раскладка клавиатуры


PM-2000

114-клавишная клавиатура с манипулятором типа мышь для монтажа на панель

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 553,7×233,7×50,8 мм
- Русская раскладка клавиатуры


PM-3000

114-клавишная клавиатура с манипулятором типа мышь для монтажа на панель

- Совместима с XT, AT, PS/2, HP
- Габаритные размеры: 450×270×51 мм
- Русская раскладка клавиатуры


PM-81

81-клавишная клавиатура для монтажа на панель

По функциям аналогична 101-клавишной клавиатуре, но занимает меньше места в системе

- Совместима с XT, AT, PS/2
- Габаритные размеры: 356,87×198,4×50,8 мм
- Русская раскладка клавиатуры


PM-5K/IS/NI

114-клавишная WIN 95 совместимая клавиатура для панельного монтажа с манипулятором типа мышь

- Совместима с XT, AT, HP, PS/2
- Совместима с WIN 95 (имеются специальные клавиши)
- Доступен вариант во взрывобезопасном исполнении
- Возможен монтаж в 19" стойку
- Габаритные размеры: 450×234×51 мм
- Степень защиты: NEMA 4X
- Русская раскладка клавиатуры


RDC-5K

Защищенная 113-клавишная клавиатура с указательным устройством HulaPoint для монтажа в 19" стойку.

Совместима с XT, AT, PS/2, HP

- Изготовлена из ударопрочного пластика
- Смонтирована в прочном выдвижном стальном ящике высотой 1U.
- В конструкции салазок ящика применены подшипники качения
- Степень защиты: IP52
- Совместима с AT, PS/2, RS-232
- Габариты: 482×381×44,45 мм


RDC-3000

Защищенная 114-клавишная клавиатура с указательным устройством UHP1535 для монтажа в 19" стойку.

Совместима с XT, AT, PS/2, HP

- Изготовлена из ударопрочного пластика
- Смонтирована в прочном выдвижном стальном ящике высотой 1U.
- В конструкции салазок ящика применены подшипники качения
- Степень защиты: IP52
- Совместима с AT, PS/2, RS-232
- Габариты: 482×381×44,45 мм


RDC-1000

Защищенная 114-клавишная клавиатура для монтажа в 19" стойку

- Изготовлена из ударопрочного пластика
- Смонтирована в прочном выдвижном стальном ящике высотой 1U.
- В конструкции салазок ящика применены подшипники качения
- Степень защиты: IP52
- Совместима с AT, PS/2, RS-232
- Габариты: 482×381×44,45 мм


ОЕМ-модели клавиатур

ОЕМ-наборы TIP наиболее полно соответствуют требованиям системных интеграторов, изготовителей оборудования. Набор состоит из печатной платы, платы контроллера, клавиатуры, выполненной из каучукоподобного полимера, и соединительных кабелей. Возможны конструктивное исполнение, настройка контроллеров и нанесение условных обозначений по спецификациям заказчика. Предлагается вариант с русской раскладкой клавиатуры.

КУВ-81-ОЕМ

81-клавишная клавиатура

- Габаритные размеры: 283,21×124,71×14,28 мм

КУВ-114-ОЕМ

114-клавишная клавиатура

КУВ-81-1535

81-клавишная клавиатура с координатно-указательным устройством HulaPoint UHP-1535

КУВ-81-2020

81-клавишная клавиатура с координатно-указательным устройством HulaPoint UHP-2020

HTPP2, HPPD9

соединительные кабели для подключения OEM указательных устройств