

Промышленная клавиатура B190TP-KP-BL-IL-DWP



Промышленная кнопочная панель из нержавеющей стали с классом защиты от вандализма IP67. Прочная сенсорная панель для быстрого и точного позиционирования курсора, со встроенной цифровой клавиатурой, бесшумный ввод, 2 клавиши, предназначенные для правой и левой кнопки мыши, задняя панель из нержавеющей стали с креплением.

Особенности

- > 31 клавиша, высококачественная матовая нержавеющая сталь
- > Тачпад: Герметичная и прочная жесткая сенсорная панель.
- > Материал: Нержавеющая сталь
- > трекбол из нержавеющей стали
- > Более 5 миллионов операций
- > Интерфейс: PS2, RS232, USB
- > РАЗМЕРЫ: 190,0 мм x 114,0 мм (передняя панель)

Применение

- > прямой дождь и очень суровые условия с влажностью, большим количеством динамичной воды, масла, грязи, соляного тумана и т. д.,
- > дополнительно, отсутствие риска ржавчины и антикоррозионная защита от солевого тумана.
- > промышленная автоматизация, фармацевтика, нефть и газ, продукты питания и напитки, чистые или грязные производственные помещения, склады



Промышленная клавиатура B190TP-KP-BL-IL-DWP

| | |
|--------------------------------------|---|
| Клавиши | 31 ключ, высококачественная матовая нержавеющая сталь |
| | Доступны невыпуклые прямоугольные клавиши с выгравированными лазером и травленными надписями и выпуклым шрифтом Брайля на клавишах. |
| Количество переключений | более 1 млн операций. |
| Передняя пластина | Матовая нержавеющая сталь высшего качества |
| Тачпад | герметичная и прочная жесткая сенсорная панель. |
| Крышка тачпада | Композитный |
| Скорость отслеживания: | Максимум 1,016 мс |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: | |
| Напряжение питания | +5В постоянного тока +/-5% |
| Ток потребления (активный режим) | 20 мА для клавиатуры и тачпада без подсветки. 150 мА для клавиатуры и тачпада с включенной подсветкой |
| Стандарт ЭМС | Это соответствует совету IEC 61000-4-2:2008 ; IEC 61000-4-3:2006+A1:2007+A2:2010 ; IEC 61000-4-4:2004 |
| Срок жизни | >5 лет |
| Интерфейс | PS2, RS232, USB доступны |
| Операционная система | Все Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Android |
| ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ АДАПТАТИВНОСТЬ | Рабочая температура: от -20°C до +60°C Температура хранения: от -30°C до +70°C Рабочая относительная влажность: 30-90% Атмосферное давление: 60-106 кПа. Солевой туман: 96 часов, IEC 60512-6 Испытание на влажный нагрев при +40°C: 21 день, IEC 60512-6 Испытание на сухой жар при +85°C: 10 дней, IEC 60512-6 |
| НАДЕЖНОСТЬ | Соответствует RoHS, CE и FCC. ЭСР Уровень защиты: IP67 (передняя панель) Антивандальный: IK09 Срок службы ключа >1 млн срабатываний Средняя наработка на отказ >20000 ч MTTR <30 мин. Соответствует RoHS, CE и FCC. ЭСР Уровень защиты: IP67 (передняя панель) Антивандальный: IK10 Срок службы клавиши >5 миллионов срабатываний Среднее время безотказной работы >50000 ч MTTR <30 мин |

