

Промышленная клавиатура M379-OTB-KP-FN-BL-DT-FM



Эта полноразмерная клавиатура отличается прочной компактной конструкцией и дополнительным удобством трекбола. Для работы в условиях низкой освещенности предусмотрена промышленная светодиодная подсветка. Разработана для защиты NEMA 4X от пыли, воды и агрессивных жидкостей. Эта клавиатура идеально подходит для использования в самых разных средах: от производства до обработки материалов и медицинских учреждений. Большая цифровая клавиатура позволяет легко вводить данные, а прочный корпус из поликарбоната защищает от любой опасной среды.

Применение

- > МЕДИЦИНА: лаборатория, больница, клиника, стоматология, диагностическое оборудование, операционные, центры диализа и т. д.
- > ПЕРЕРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ: мобильная клавиатура, ввод данных, сборочная линия и т. д.
- > ВОЕННЫЕ: Армия, Флот, ВВС
- > ПРОМЫШЛЕННОСТЬ: Промышленная автоматизация, фармацевтика, нефть и газ, продукты питания и напитки, чистые или грязные производственные помещения, склады.

Особенности

- > Клавиатура из прочного промышленного силиконового каучука со 120 клавишами IP65, гигиеническая, с полным набором функций
- > встроенная цифровая клавиатура и 24 клавиши FN (F1, F2...F11, F12...F23, F24)
- > герметичный и защищенный IP68 оптический модуль трекбола с разрешением 800 точек на дюйм для быстрого и точного позиционирования курсора
- > прочное покрытие и антимикробная поверхность клавиатуры, устойчивая к большинству химикатов и жидкостей в суровых условиях
- > Решения для монтажа на верхнюю панель с герметичной и прочной поликарбонатной рамой с монтажными шпильками, включая регулируемую промышленную подсветку, промышленный уровень.



Спецификация

МЕХАНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:	
Клавиатура	120 клавиш
Ключевой топ стиль	Выступающие прямоугольные клавиши с тактильным ощущением, Lifetime 10 миллионов ударов Взаимное измерение емкости
Интерфейс	PS2 или USB
Скорость отслеживания	Максимум 1,016 мс
Напряжение питания	5 В постоянного тока $\pm 0,25$ В
Ток потребления	17 мА 12,0 мм x 13,0 мм для обычных клавиш, 23,4 мм x 13,0 мм для клавиши ввода, 68,0 мм x 13,0 мм для клавиши пробела
Размер клавиш	
Износостойкость	более 10 миллионов операций 0,8 Н \pm 0,1 Н для обычного ключа с 12,0 мм x 13,0 мм (точка нажатия), 1,6 Н \pm 0,1 Н для ключа 23,4 мм x 13,0 мм (точка нажатия)
Сила срабатывания	
Длина кабеля	2,50 м
Вес	1,00 кг
Напряжение питания	+5В постоянного тока $\pm 5\%$
Операционная система	Все Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Android



Габариты, мм.

