

КЛАВИАТУРА УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ЦИРКУЛЯЦИОННЫХ УСТАНОВОК И ЛАМИНАРНЫХ ПОЛЕЙ



Клавиатура предназначена для управления циркуляционными установками и ламинарными полями фирмы BLOCK a.s. Циркуляционная установка (ЦУ) предназначена для обеспечения равномерного течения потока фильтрованного воздуха над рабочим местом и для защиты продукта от контаминации из окружающей среды.

Для управления используется сенсорная клавиатура, которая находится в массивном исполнении для использования в промышленных условиях с высокими требованиями. Может использоваться в промышленном производстве, в автоматизации зданий или в обрабатывающей промышленности.

Сенсорная клавиатура приспособлена для размещения в перегородке или в двери распределительного щита.

С помощью клавиатуры можно управлять: СТАРТ/СТОП двигателя, затухающий ход вентилятора, включение/выключение освещения. Кроме того, с клавиатуры можно управлять настройками мощности двигателя и отчетом сообщений о неисправностях.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



TECHNICAL DATA

Тип

Управление ламинарным полем Block control

Длина кабеля

коммуникационный кабель длиной 5 м

коммуникационный кабель длиной 10 м

коммуникационный кабель длиной 15 м

коммуникационный кабель другой длины

Длина кабеля - это соединение между циркуляционной установкой и управляющим компьютером. Соединительные кабели между ЦУ входят в комплект поставки установок.

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение 0 - однозначная спецификация из предложенных вариантов. Нестандартное исполнение Q - нетипичное решение, которое нельзя однозначно определить кодом