



FlowSWing PPB-03

Кнопка для пешеходных переходов

- Предназначена для вызова сигнала «зелёный» на сигнализированных пешеходных переходах
- Устройство для предоставления приоритета для пешеходов на сигнализированных перекрёстках
- Рельефные знаки с обозначением деталей перехода для слабовидящих пешеходов
- Облегчение ориентации для пешеходов с ограниченным зрением и ограниченными возможностями ориентации



ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

FlowSWing PPB-03 – кнопка для оборудования сигнализированных пешеходных переходов и сигнализированных перекрёстков с пешеходными переходами, предназначенная для передачи запроса зелёного сигнала светофора. Составной частью кнопки являются рельефные знаки с условными обозначениями деталей конкретного пешеходного перехода, размещённые на боковой части корпуса кнопки для облегчения ориентации пешеходов с ограниченным зрением.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Активация запроса сигнала «зелёный» при помощи кнопки PPB-03 происходит посредством применения большой сенсорной площадки на лицевой панели корпуса. Корпус кнопки изготовлен из устойчивого к механическим воздействиям и влияниям внешней среды поликарбоната, сохраняющего работоспособность в широком температурном

диапазоне. На лицевой стороне крышки корпуса кнопки жёлтого цвета расположена пиктограмма с символом кисти руки с сенсорным датчиком.

Для пешеходов с ограниченными возможностями зрения на боковой части корпуса кнопки в вертикальном порядке располагается тактильное рельефное изображение деталей пешеходного перехода со стандартными символами

согласно ÖNORM V 2100. Рельефные символы предоставляют подробное описание перехода в соответствии с конкретными деталями (количество полос движения, пересечение трамвайных путей, велосипедных дорожек, и т.п.).

В комплект поставки входит консоль из нержавеющей стали, которая позволяет смонтировать кнопку на любой тип столбов светофорной сигнализации.





ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Диапазон рабочих температур	от -40 до +70 градусов Цельсия
Рабочее напряжение питания	24 V DC -20 / +40 %
Энергопотребление	до 4 W
Тип кабеля питания и управления	6 × 0,35 мм ²
Степень пылевлагозащиты	IP 54, IK 9
Размеры	90 × 226 × 75 мм
Цвет корпуса	жёлтый + чёрный
Тип крепления	болты M6 с головкой на внутренний шестигранник

