



## VARIO 1100 E

### Полуростовой роторный турникет, створки 90° или 180°

Данное оборудование особенно хорошо подходит для установки на входных группах бассейнов и других спортивно-развлекательных объектах, где требуется высокая пропускная способность и возможность работы как внутри помещения, так и на улице.

- ◆ Поставляется собранным
- ◆ Блок управления LOGITURN
- ◆ Двухнаправленный
- ◆ Высокая пропускная способность
- ◆ Длительное время эксплуатации
- ◆ Прозрачный дизайн, адаптация к требованиям архитектора
- ◆ Защита от соленой воды
- ◆ Интегрированный блок управления
- ◆ Механизм аварийной разблокировки
- ◆ Широкий выбор опций и аксессуаров



## Описание:

Моторизованный полуростовой роторный турникет Vario 1100 E выполнен из хорошо защищенных от влаги материалов и особенно хорошо подходит для работы в условиях повышенной влажности, например, в качестве барьера в билетных системах бассейнов, саун, туалетов и т.п.

Двигатель и блок управления Logiturn расположен в верхней части устройства, что позволяет обеспечить более высокую защиту и удобство при обслуживании по сравнению с нижней компоновкой двигателя.

Имея прозрачный корпус, турникет Vario 1100 E достаточно легко вписывается в различные интерьеры области ресепшн.

Vario 1100 E разработан для работы в одном или в двух направлениях и выпускается в специальном исполнении с защитой от морской воды.

## Область применения:

- ♦ Бассейны и места отдыха
- ♦ Контроль доступа в здания
- ♦ Предприятия
- ♦ Стадионы и спорт сооружения

## Модели:

**6VAR11E4A:** VARIO 1100E-90

**6VAR11E2A:** VARIO 1100E-180

## Опции:

**2100:** Защита от соленой воды V4A

**21683:** Консоль основания

**21770:** Зеленый сигнал светофора

**6P407:** Внешняя консоль управления

**6P408:** Внешняя консоль управления

**6P920:** Блок питания 100 VA, 2x12V

**2PV12:** Бесконтактное начало вращения

**6P930:** Блок питания 200 VA, 2x12V

**2PV13:** Оптосенсор

**2P782:** Защита от подлезания и перепрыгивания

## Совместимые продукты:

**6VAR11D4:** VARIO 1100D-90

**6VAR11D2:** VARIO 1100D-180

**2V087:** VARIO 1100 формирователь прохода акрил

**2V074:** VARIO 1100 формирователь прохода металл

**60960:** Моторизованная калитка Ikarus Baden

**21090:** Распашные ворота



## Технические характеристики

<b>Питание</b>	230 В, АС, 50 Гц
<b>Потребляемая мощность</b>	50 Вт
<b>Присоединённая мощность</b>	100 Вт
<b>Класс защиты</b>	IP 44
<b>Температура хранения</b>	-40 °С...+50 °С
<b>Температура эксплуатации</b>	-5 °С...+40 °С (опционально -40 °С)
<b>Средняя наработка на отказ</b>	20 000 000 Проходов
<b>Суточная нагрузочная способность</b>	20 000 Проходов
<b>Пропускная способность</b>	20...40 чел./мин
<b>Связь с СКУД</b>	«Сухой контакт», RS-485, RS-232, Ethernet
<b>Габариты ДхШхВ</b>	1200 x 1145 x 1100 мм
<b>Ширина прохода</b>	550 мм
<b>Масса</b>	110 кг
<b>Материал изготовления тумбы</b>	Нержавеющая сталь 1.4301 с доп. оксид защитой.
<b>Материал изготовления штанг</b>	Полированная нержавеющая сталь 1.4301 с доп. оксид защитой.



## Габаритные размеры

