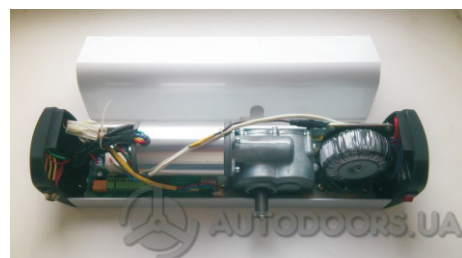




Электромеханический привод ODY SW-80A предназначен для автоматического открывания/закрывания распашных алюминиевых, металлопластиковых и деревянных дверей. Основным отличием от приводов других производителей - отсутствие гидравлики, что делает работу привода более тихой. Для запуска и настройки привода в комплекте имеется программатор.

Особенности:

- Привод может быть установлен на любой стороне двери для открывания на себя и от себя
- Функции Push & open и Push & close (при толчке дверь автоматически начнет открываться либо закрываться) Функцию можно отключить (например будет сильный ветер и дверь сама начнет открываться)
- Автореверс, в случае препятствия при открытии или закрытия двери
- Высокая надежность, более чем 2 миллиона циклов испытаний на прочность
- Есть возможность подключения различных аксессуаров - радаров, кнопок активации, электророзамка, бесперебойного питания
- Возможна установка на пожарных дверях
- Возможна комплектация для двустворчатых дверей



Датчики активации (опция):



микроволновой радар



бесконтактный ИК-датчик



кнопка открытия



ножной сенсор



беспроводной активатор (брелок)

Технические характеристики

	SW-80A
	Одностворчатая
Размер привода	427x85x110 mm
Максимальная ширина проема	500 - 1200 mm
Максимальный вес створок	180 Kg
Скорость открытия створки (регулируемая)	3 - 10 с
Скорость закрытия створки (регулируемая)	3 - 10 с
Усилие (регулируемое)	0 - 50 N
Угол открытия	60 - 120 %
Питание	230 V - 50/60 Hz
Температурный режим	-20... to +50...С
Потребляемая мощность	55 Вт
Вес нетто	7 кг

