

КАЙМАН

**СТИЛЬНЫЙ, КОМПАКТНЫЙ,
НЕВЕРОЯТНО МОЩНЫЙ**



КАЙМАН – новый привод реечного типа от компании АДОР, вобравший в себя всё самое лучшее от своих предшественников - КРОКО и СЕЗАМ. Стильный дизайн, удивительная компактность и непревзойдённая мощность позволяют эксплуатировать устройство на любом микроавтобусе, а его многофункциональность дает возможность настроить работу привода под конкретные цели и задачи.

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Безотказность – наилучшее определение нового привода КАЙМАН. В нём отсутствуют изнашивающиеся детали, поэтому привод способен работать на маршруте круглые сутки, без каких либо последствий. Общий ресурс работы более 1 200 000 циклов, что эквивалентно 7 годам непрерывной работы на маршруте.
2. КАЙМАН позволяет настроить оптимальную ширину открытия, а также комфортную скорость работы двери: от уверенно плавной до стремительно быстрой. Такого преимущества нет ни у одного аналога.
3. Привод КАЙМАН полностью соответствует международным правилам ЕЭК ООН 107: автооткат двери при наезде на препятствие, аварийное механическое открытие изнутри и снаружи автомобиля, фиксация двери на штатный замок.

4. Привод не требует регулярного ТО – всё выполнено с самыми высокими требованиями допуска и посадки, благодаря этому вмешательство по обслуживанию больше не требуется. Рекомендуется только регулярный осмотр сопряжённых электрических цепей и механизмов, это достаточно делать при прохождении обычного ТО автомобиля.

5. Привод КАЙМАН самый сильный в своей категории – он оборудован мощным и компактным мотором, благодаря которому усилие затягивания двери увеличено до 37 кг.

6. Привод выполнен в эстетике современного дизайна – особая форма с изящной текстурой поверхности придаст неповторимый стиль интерьеру автомобиля. Цветовая гамма деталей выполнена в приглушенных тонах, что делает загрязнения при эксплуатации в сложных погодных условиях практически незаметными.

7. В базовом оснащении привод имеет светодиодный фонарь, который дополнительно подсвечивает ступеньки автобуса, увеличивая тем самым комфорт посадки и высадки пассажиров. Фонарь надёжно удален от источника брызг, грязи и ног пассажиров, поэтому будет служить долгие годы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность (номинальная)	70 Вт
Время открытия двери (регулируемое)	2-6 сек.
Время закрытия двери (регулируемое)	2-6 сек.
Минимальная температура эксплуатации	-40 С°
Максимальная температура эксплуатации	+40 С°
Максимальное усилие привода на дверь	370Н (37кг)
Интенсивность работы	1000 циклов в сутки

