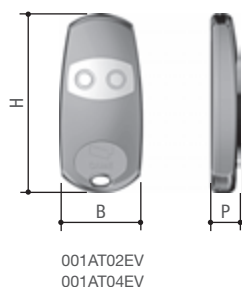


Идеальное решение для управления несколькими системами доступа с неклонировемым кодом



- Технология динамического кода гарантирует безопасность и секретность сигнала.
- Брелок-передатчик представлен двухканальной и четырехканальной версиями.
- 4 294 967 896 возможных кодовых комбинаций.
- Стильный дизайн.

Габаритные размеры передатчиков (мм)



Габаритные размеры приемников (мм)

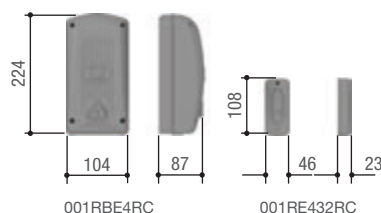


Таблица размеров (мм)






МОДЕЛИ	В (мм)	Н (мм)	Р (мм)
АТ02ЕV	32	68,5	11
АТ04ЕV	32	68,5	11

Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ (м)
АТ02ЕV	50 ÷ 150
АТ04ЕV	50 ÷ 150

Технические характеристики

МОДЕЛИ	АТ02ЕV • АТ04ЕV
Батарейки	2 x CR2016 ЛИТИЕВЫЕ
Кодовые комбинации	4 294 967 896
Диапазон рабочих температур (°С)	-20 ÷ +55
Материал	ABS-пластик

Код	Описание
Брелоки-передатчики 433,92 МГц с динамическим кодом	
001 AT02EV 	Двухканальный брелок-передатчик с динамическим кодом. 4 294 967 896 кодовых комбинаций.
001 AT04EV 	Четырехканальный брелок-передатчик с динамическим кодом. 4 294 967 896 возможных кодовых комбинаций.
Встраиваемая плата радиоприемника 433,92 МГц с динамическим кодом	
001 AF43SR	Встраиваемая плата радиоприемника для макс. 25 брелоков-передатчиков.
Внешние радиоприемники 433,92 МГц с динамическим кодом	
001 RE432RC 	Внешний двухканальный радиоприемник, IP54, ~/= 12-24 В, макс. 25 передатчиков
001 RBE4RC 	Внешний четырехканальный радиоприемник, IP54, ~/= 12-24 В, макс. 500 передатчиков, в комплекте с 1 передатчиком 001AT04 (мастер).
001 RBE42	Внешний четырехканальный радиодекодер, IP54, ~230 В.
001 RBE4N 	Накладной четырехканальный радиодекодер, IP54, ~12-24/=12-24 В.
Антенна, 433,92 МГц для: 001DD-1KA и 001DD-1KB	
001 DD-1TA433	Антенна.
Антенна, 433,92 МГц для: 001KLED и 001KLED24	
001 TOP-A433N	Антенна.
Аксессуары для антенн	
001 TOP-RG58	Кабель для антенны.

