

БРЕЛОКИ ПЕРЕДАТЧИКИ

АТОМО АТ02ЕV, АТ04ЕV;
АТОМО D АТ02D, АТ04D

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

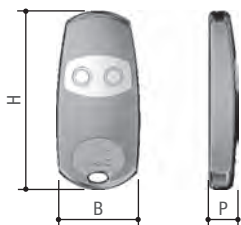
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

Идеальное решение для управления несколькими системами доступа с неклонирuemым кодом

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

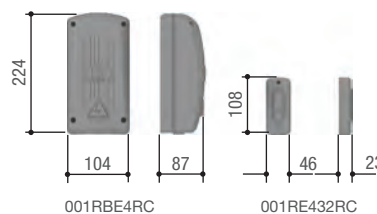


Габаритные размеры передатчиков (мм)



001AT02EV
001AT04EV

Габаритные размеры приемников (мм)



001RBE4RC

001RE432RC

Таблица размеров (мм)

МОДЕЛИ	В (мм)	Н (мм)	Р (мм)
AT02EV	32	68,5	11
AT04EV	32	68,5	11

Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ (м)
AT02EV	50 ÷ 150
AT04EV	50 ÷ 150

Технические характеристики

МОДЕЛИ	AT02EV • AT04EV
Батарейки	2 x CR2016 ЛИТИЕВЫЕ
Кодовые комбинации	4 294 967 896
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55
Материал	ABS-пластик

АТОМО D

Брелок-передатчик 433,92 МГц

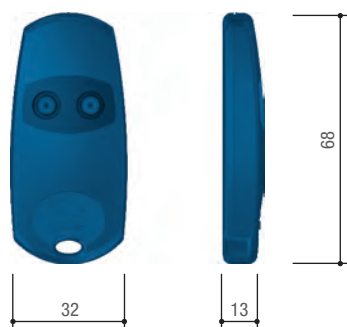


Новый брелок-передатчик с двухчастотным диапазоном

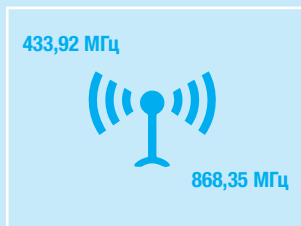
Новый брелок-передатчик Atomo D с технологией динамического кода передает сигнал одновременно на двух частотах: 433,92 МГц и 868,35 МГц. Он позволяет управлять несколькими автоматическими системами на разных частотах, быстро и просто решая проблему возможных радиопомех.

Для обеспечения максимальной безопасности брелок-передатчик Atomo D поддерживает свыше 4 млрд возможных кодовых комбинаций.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

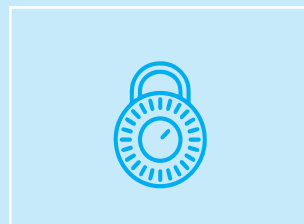


Достоинства Atomo D



ДВЕ РАБОЧИЕ ЧАСТОТЫ

Безопасный и эффективный в любых условиях
Передача сигналов на двух частотах



4 294 967 896 КОМБИНАЦИЙ

Свыше 4 млрд кодовых комбинаций для максимальной безопасности!



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Для работы брелоков-передатчиков Atomo D требуется только одна батарейка CR2032
Вспышка индикатора сообщает о том, что батарейка разряжена.

Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ (м)
АТ02D	50 ÷ 150
АТ04D	50 ÷ 150

Технические характеристики

МОДЕЛИ	АТ02D • АТ04D
Аккумуляторы	1 x CR2032
Кодовые комбинации	4 096-16 777 916
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55
Материал	ABS-пластик

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: came.nt-rt.ru || эл. почта: cmc@nt-rt.ru