

Nice

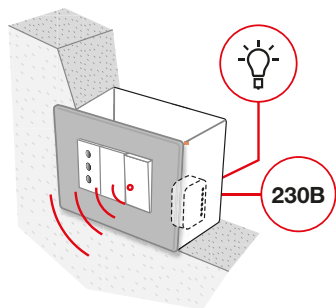
# ViDi Интерфейсы

Новая серия устройств  
для умного дома.



# BiDi-Switch

**Компактный радиоприёмник скрытого монтажа, с обратной связью, для управления освещением и однофазными нагрузками 230В.**



**BiDi-Switch позволяет интегрировать освещение и автоматику в систему "умный дом". При этом Вы сможете:**

- Управлять подключенными устройствами в вашем доме индивидуально, в группах или в сценариях.
- Получать обратную связь о состоянии устройств.
- Управлять их функциями, создавая персонализированные сценарии.
- Управлять устройствами удаленно через смартфон с помощью приложения MyNice.

## Практичный и экономичный

Всем освещением в комнате можно управлять с помощью одного устройства и нет необходимости покупать умные лампочки или заменять существующий выключатель.

Благодаря своему компактному размеру BiDi-Switch может быть установлен в стандартном подрозетнике под выключателем.

Возможность автоматического отключения с регулировкой по таймеру.

## Обратная совместимость

Если вы замените однонаправленный блок управления TT2L на BiDi-Switch, передатчик не нужно заменять, и подключенные устройства можно включать и выключать без CORE.

## Эффективный

Каждое двунаправленное устройство действует как ретранслятор для увеличения радиуса действия сигнала.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Код	Описание	Сертификат
301206510101	<b>BiDi-Switch</b> приёмник скрытого монтажа, с обратной связью, для управления освещением и однофазными нагрузками 230В	CE

	BiDi-SWITCH
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Питание (В/Гц)	230, 50/60
Номинальный ток (А)	9 А
Тип нагрузки	резистивная
Радиочастота (МГц)	433.05–434.04
Максимальная мощность сигнала (дБ)	10
Класс защиты (IP)	20
Рабочая температура (°С мин/макс)	<b>0 – 35</b>
Монтаж	в отапливаемых помещениях
Размеры (мм)	45 x 36 x 23 в

BiDi

Core

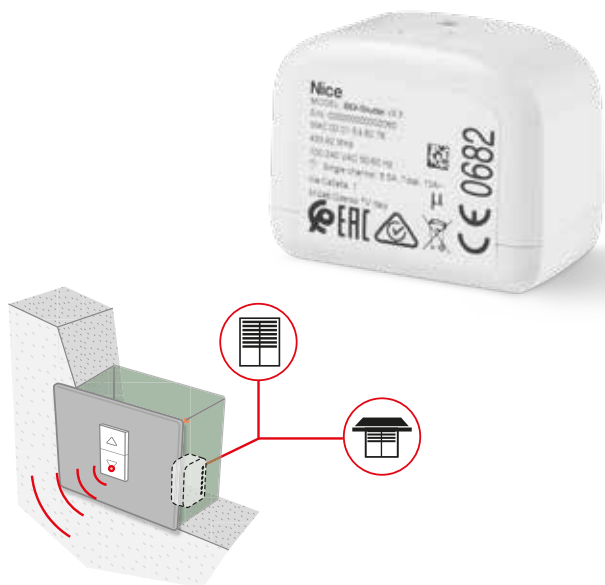
MyNice



Для управления освещением и однофазными нагрузками 230В

# BiDi-Shutter

**Компактный приёмник скрытого монтажа, с обратной связью, для управления однофазными внутривальными приводами.**



**BiDi-Shutter** позволяет интегрировать электромеханические внутривальные приводы 230В в систему "умный дом":

- Управляйте подключенными двигателями индивидуально, в группах или в сценариях.
- Получайте обратную связь о статусе автоматики.
- Управляйте устройствами удаленно через смартфон с помощью приложения MyNice.

## Быстрое программирование

Концевые выключатели можно запрограммировать и отрегулировать с помощью BiDi Shutter, выполнив два полных цикла, гарантируя непрерывную автоматическую калибровку во время работы.

## Уменьшенные размеры

**BiDi-Shutter** может быть установлен в подрозетниках под выключателем или электрических щитах.

## Проводной вход

Может управлять несколькими приводами, в том числе с помощью настенного выключателя.

## Обратная совместимость

Если вы замените однонаправленный блок управления TT2N на BiDi-Shutter, радиопульт не нужно заменять, и подключенные устройства можно включать и выключать без CORE.

## Эффективный

Каждое двунаправленное устройство действует как ретранслятор для увеличения радиуса действия сигнала.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Код	Описание	Сертификат
301205610101	<b>BiDi-Shutter</b> приёмник скрытого монтажа, с обратной связью, для управления однофазными внутривальными приводами	CE

	BIDI-SHUTTER
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Питание (В/Гц)	230, 50/60
Номинальный ток (А)	2
Тип поддерживаемого мотора	однофазный мотор 230В
Радиочастота (МГц)	433.05–434.04
Максимальная мощность сигнала (дБ)	10
Класс защиты (IP)	20
Рабочая температура (°С мин/макс)	<b>0 – 35</b>
Монтаж	в отапливаемых помещениях
Размеры (мм)	45 x 36 x 23 в

BiDi

Core

MyNice

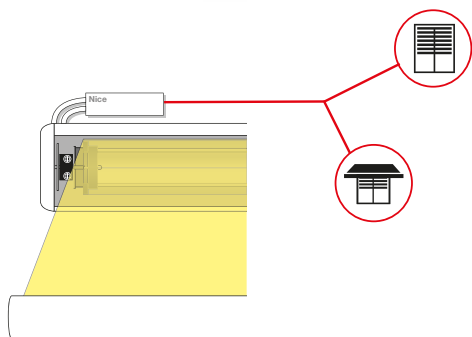


Для управления однофазными внутренними приводами

Nice

# BiDi-Awning

**Радиоприёмник, с обратной связью, для управления внутривальными приводами.**



**BiDi-Awning позволяет интегрировать электромеханические внутривальные приводы 230В (для роллет, маркиз, рулонных штор и пр.) в**

- Управляйте подключенными двигателями индивидуально, в группах или в сценариях.
- Получайте обратную связь о состоянии автоматики.
- Управляйте устройствами удаленно через смартфон с помощью приложения MyNice.

**Усиленная пыле-влагозащита (IP55)**

**Быстрое программирование**

Концевые выключатели можно запрограммировать и отрегулировать с помощью BiDi Awning, выполнив два полных цикла, гарантируя непрерывную автоматическую калибровку во время работы.

Можно установить два промежуточных положения открытия.

Желаемое частичное открытие может быть запрограммировано в зависимости от настроек датчика солнца.

Совместимость с однонаправленными (замена TT1N) и двунаправленными пультами дистанционного управления и климатическими датчиками

Наружными жалюзи, рольставнями и маркизами можно управлять без использования CORE.

**Эффективный**

Каждое двунаправленное устройство действует как ретранслятор для увеличения радиуса действия сигнала.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Код	Описание	Сертификат
301205710101	<b>BiDi-Awning</b> приёмник скрытого монтажа, с обратной связью, для управления внутривальными приводами	CE

	<b>BIDI-AWNING</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Питание (В/Гц)	230, 50/60
Номинальный ток двигателя (А)	2
Тип поддерживаемого мотора	однофазный мотор 230В
Радиочастота (МГц)	433.05-434.04
Максимальная мощность сигнала (дБ)	10
Класс защиты (IP)	<b>55</b>
Рабочая температура (°С мин/макс)	<b>-20 – +35</b>
Размеры (мм)	98 x 26 x 20 в

BiDi

Core

MyNice

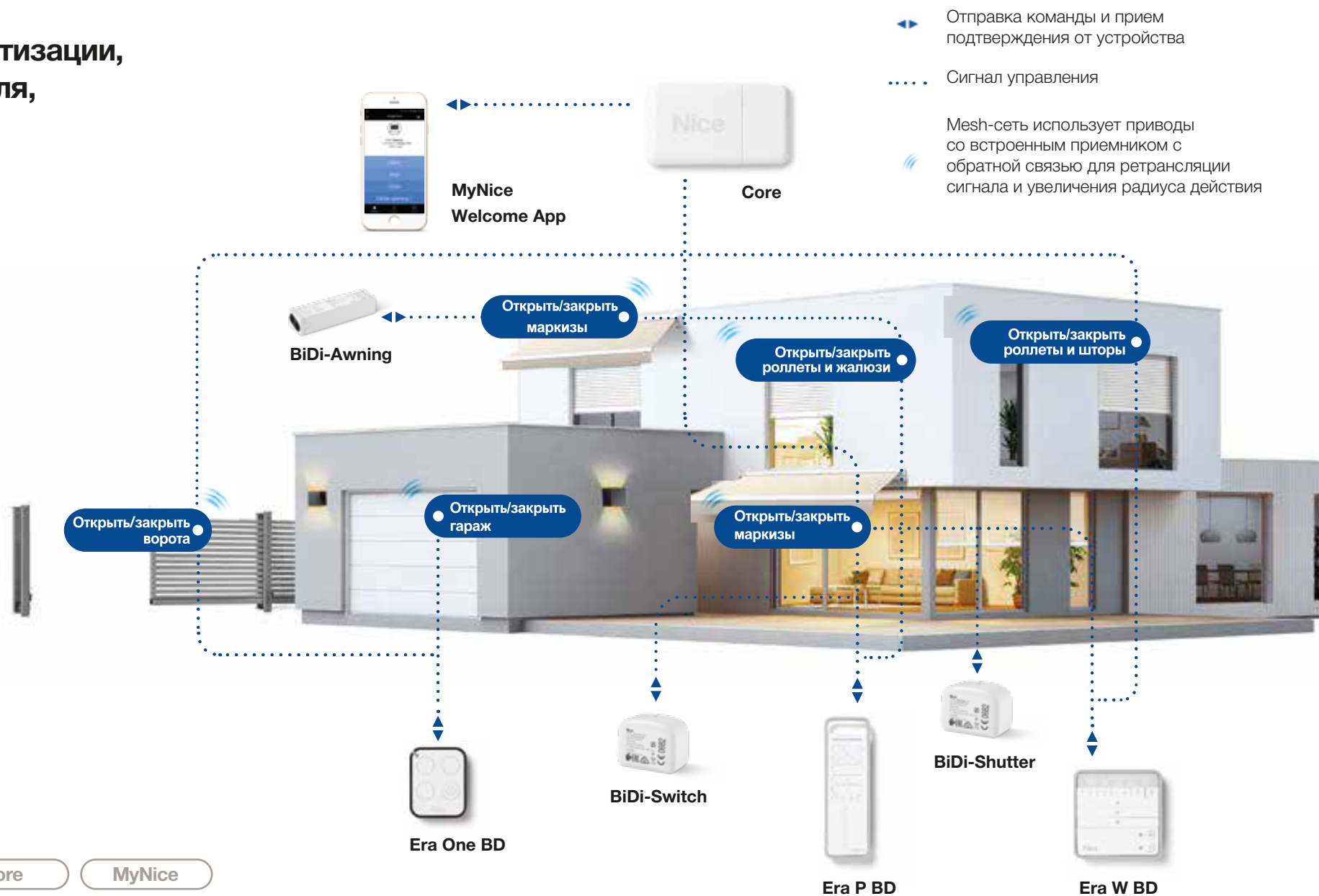


Для управления однофазными внутренними приводами

Nice

# Nice BiDi

Больше автоматизации,  
больше контроля,  
меньше забот.

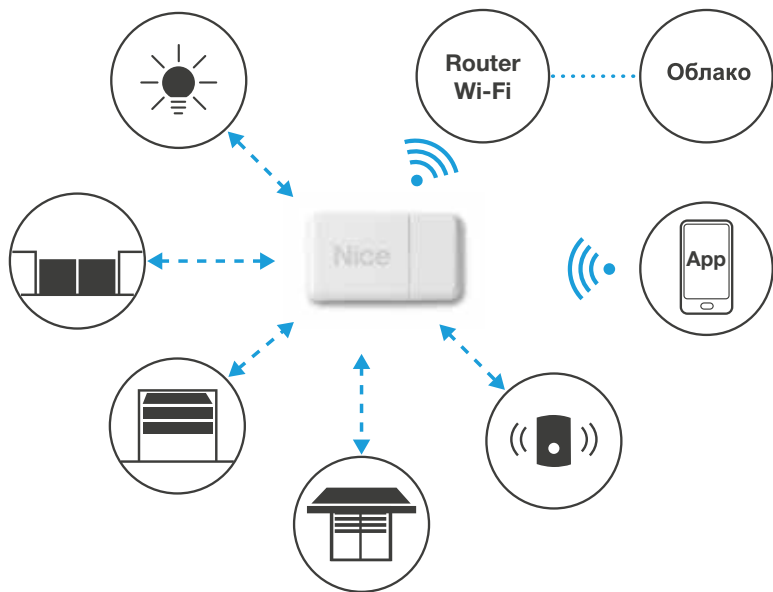




Nice

# Core

## Nice Wi-Fi радио шлюз



Core

MyNice

### Nice Wi-Fi Радио шлюз для управления устройствами Nice через приложение MyNice Welcome.

#### Умный

CORE подключается к WIFI и может управлять всей автоматикой, подключенной к нему из любой точки мира. CORE соединяется со встроенными или подключаемыми приемниками Nice и позволяет управлять шторами, воротами, шлагбаумами, жалюзи, маркизами и рольставнями, моторами с напряжением питания 230В и освещением по радиоканалу на частоте 433.92 МГц

#### Легко настроить

Приложение MyNiceWelcome позволяет легко и интуитивно настроить управление автоматикой и освещением или запрограммировать необходимые сценарии.

#### Удобный

Включение может быть запрограммировано на разные временные диапазоны, например:

- В 7:00 поднять шторы и открыть гаражную дверь.
- В 21:00 включить освещение в комнате и, в то же время, частично закрыть шторы и включить автополив
- 22:00 выключить весь свет

#### Безопасный

Усиленная защита от радиопомех. Дополнительная батарея питания сохраняет настройки и функции в случае обесточивания.

Информация автоматически сохраняется в облаке.

#### Универсальный

Экосистема, в которую входит CORE, позволяет объединить все устройства с систему для совместной работы, например:

- С помощью удаленного управления можно закрыть шторы и выключить свет.

Совместим также со старыми приёмниками Nice с разъёмом SM и внешними приёмниками.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	CORE
Код	
Питание (В)	5
Питание от батареек	2 батареи AA NiMH перезаряжаемые
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	1,5
WiFi интерфейс с внутренней антенной	802.11b/g/n - 2,4 Гц (P<10 мВт)
Безопасность	OPEN/WEP/WPA-PSK/WPA2-PS
Поддержка	WPS
Радиокодировка	433.54 - 433.92 МГц (P<10 мВт)
Дальность сигнала на открытом пространстве*	150(м); 50м если в здании*
Класс защиты (IP)	30
Рабочая температура (°C Мин/Макс)	-20 ÷ +50
Размеры (ММ)	113x64x33
Вес (Г)	100

\* На диапазон передатчика и принимающую способность приемника могут влиять любые устройства, работающие на той же частоте в радиусе действия радиосигнала, и положение радиоантенны системы.

Nice

# Приложение My Nice Welcome



BiDi

Core

MyNice

**MyNice Welcome** - это одно приложение, позволяющее пользователям настраивать и управлять Nice устройствами прямо со своего смартфона через Core

## Все под контролем

Если ваш смартфон подключен к Интернету, вы можете управлять любой автоматикой Nice или освещением, где бы вы ни находились, через облачное хранилище Nice Cloud.

Одним щелчком вы можете обновить интерфейс IT4WIFI и Wi-Fi-радиощлюз Nice Core, загрузить журнал событий и просмотреть активации и диагностику автоматизации.

## Практичный

Вы можете управлять сразу целой группой автоматики, создавать сценарии и правила, управлять удаленно автоматикой (смартфон и Core общаются через WIFI сеть)

## Умный

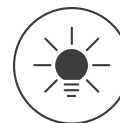
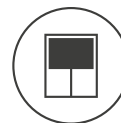
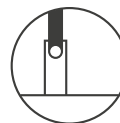
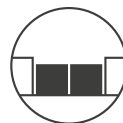
С помощью дополнительных устройств вы теперь можете:

- Связывать и сохранять все свои устройства, например: радиоприёмники, приводы, датчики.
- Настраивать параметры двусторонних сенсоров и подтверждать их статус.
- Добавлять больше функций на кнопку пульта управления при сохранении исходных настроек (например: если кнопка открывает ворота вы можете добавить другие функции, такие как одновременное или отсроченное включение освещения в гараже, подключение существующего сценария)
- Создавать сценарии включающие все подключенные устройства или активировать функции автоматики с помощью события (например: закрыть шторы в определенное время или по сигналу погодного датчика)



**MyNice Welcome**

доступно бесплатно на:



# Мы представили себе свободу исследовать мир и превратили ее в домашнюю систему.

Подключаемая, интегрированная и настраиваемая. Безопасна и проста в использовании. Система "умный дом" - это отличный проект, который понимает как вы хотите жить.

Даже когда вы заняты исследованием мира.

[www.niceforyou.ru](http://www.niceforyou.ru)



[WWW.NICEFORYOU.RU](http://WWW.NICEFORYOU.RU)



ГРУППА ВКОНТАКТЕ



YOUTUBE КАНАЛ



Найс Автоматика для Дома  
Центральный офис:  
МО, г. Одинцово,  
ул. Транспортная, д. 2  
+7 (495) 989-76-92  
[info.ru@niceforyou.com](mailto:info.ru@niceforyou.com)  
[www.niceforyou.ru](http://www.niceforyou.ru)

Офис в Санкт-Петербурге:  
г. Санкт-Петербург,  
наб. реки Волковки, д. 7  
+7 (812) 309-32-17  
[spb.ru@niceforyou.com](mailto:spb.ru@niceforyou.com)

Офис в Екатеринбурге:  
г. Екатеринбург,  
ул. Монтажников, д. 26А  
+7 (912) 280-18-38  
[ekb.ru@niceforyou.com](mailto:ekb.ru@niceforyou.com)

Офис в Казани:  
г. Казань,  
ул. Мазита Гафури, д. 50  
+7 (843) 212-09-38  
[kazan.ru@niceforyou.com](mailto:kazan.ru@niceforyou.com)

Офис в Краснодаре:  
г. Краснодар,  
ул. Уральская, д. 151/1  
+7 (861) 992-08-69  
[krasnodar.ru@niceforyou.com](mailto:krasnodar.ru@niceforyou.com)