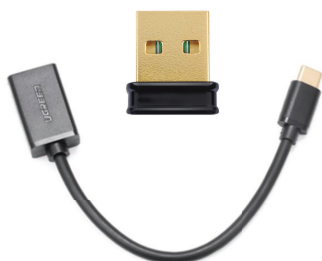


## NCA-WLAN-NA Адаптер для беспров. устан. NA



Беспроводной установочный адаптер подключается к порту USB-C камеры для обеспечения эффективного беспроводного ввода камер Bosch в эксплуатацию. Вместе с приложением Project Assistant он позволяет легко устанавливать и быстро настраивать камеры Bosch. Это ускоряет начальную настройку камеры, включая предварительный ввод в эксплуатацию, настройку зоны обзора и настройку параметров изображения. Он также предоставляет полный доступ к встроенному графическому пользовательскому интерфейсу камеры. Дополнительный режим Project Assistant позволяет применять предварительно настроенные конфигурации для еще более быстрого ввода камеры в эксплуатацию, а также дает возможность создавать исчерпывающие отчеты по проекту. Беспроводной установочный адаптер поддерживается камерами с портом USB-C и микропрограммой версии не ниже 8.80, а также любыми мобильными устройствами (iOS, Android, Windows) с приложением Bosch Project Assistant.

### Нормативная информация

Стандарт	Тип
Электромагнитные излучения	EN 301 489-17
	EN 301 489-1
	EN 300 328
	EN 61000-3-2:2019/A1:2021



- ▶ Компактный беспроводной установочный адаптер стандарта 802.11b/g/n
- ▶ Автоматическое обнаружение в Bosch Project Assistant
- ▶ Скорость передачи данных до 150 Мбит/с
- ▶ Одобрен для использования с камерами видеонаблюдения Bosch
- ▶ Этот вариант предназначен для региона Северной Америки

Стандарт	Тип
	EN 61000-3-3:2013/A2:2021/AC:2022-01 FCC, раздел 47, часть 15C, с идентификатором (Bluetooth/WiFi) (часть 15.247, а также 15.207 и 15.209)
Условия эксплуатации	RoHS (2015/863/EU): EN 50581:2012 EMC EU: EN 55024:2010/A1:2015; EN 55032:2015 EMC USA: FCC Title 47 Part 15 (15.107 и 15.109)
Обеспечение безопасности	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
Помехоустойчивость	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4

### Комплектация

Количество	Компонент
1	Беспроводной установочный адаптер
1	Кабель USB Type C
1	Руководство по быстрой установке

**Технические характеристики****Подключение**

Технология подключения	Беспроводное
Интерфейс узла	USB
Интерфейс	WLAN
Версия USB	2.0

**Сеть**

Стандарт беспроводной технологии	Wi-Fi
Стандарт Wi-Fi	IEEE 802.11n; IEEE 802.11g; IEEE 802.11b
Рабочий диапазон	11b: 1/2/5,5/11 Мбит/с 11g: 6/9/12/24/36/48/54 Мбит/с 11n (20 МГц): MCS0-07, до 72 Мбит/с 11n (40 МГц): MCS0-07, до 150 Мбит/с
Алгоритмы обеспечения безопасности	WEP 64/128-бит, WPA, WPA2; WPA3; WPS
Тип антенны	Внутренняя
Диапазон частот	2,4 ГГц

**Механические характеристики**

Размеры (В × Ш × Г) (мм)	7.1 mm x 14.9 mm x 17.5 mm
Размеры (В × Ш × Г) (дюйм)	0.28 in x 0.59 in x 0.69 in
Вес (г)	2 g
Вес (фунтов)	0.004 lb
Цвет	Черный

**Условия окружающей среды**

Рабочая температура (°C)	0 °C – 40 °C
Рабочая температура (°F)	32 °F – 104 °F

Температура хранения (°C)	-20 °C – 60 °C
Температура хранения (°F)	-4 °F – 140 °F
Относительная влажность при работе (без конденсации) (%)	0% – 90%
Относительная влажность при хранении (%)	0% – 95%

**Информация для заказа****NCA-WLAN-NA Адаптер для беспров. устан. NA**

Беспроводной установочный адаптер для беспроводного ввода в эксплуатацию для Северной Америки

Номер заказа **NCA-WLAN-NA | F.01U.405.794**

**Представительство:**

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)