



2N® IP Verso

Благодаря модульности конструкции, домофон контроля доступа в объект 2N IP Verso можно укомплектовать в соответствии с вашими требованиями. Обеспечивает надежный контроль за входом в здание и одновременно позволяет осуществлять несложные подсоединения с другими системами, достигая этим еще более высокого уровня безопасности объекта. Теперь также в черном, со считывателем отпечатков пальцев, модулем Bluetooth или тачпадом.



Офисы и офисные комплексы
Жилищные комплексы
Собственные дома

Учебные заведения и студенческие городки
Правительственные здания
Внутренняя автоматизация

Технология Bluetooth

Получите новейшие технологии в системе контроля доступа. Благодаря возможностям модуля Bluetooth вы сможете менять коды доступа, карты доступа и распределение ключей.

Сенсорный экран

Создайте интуитивный и структурированный каталог контактов, такой же, как на вашем смартфоне. Экран устойчив к воде, механическим повреждениям и отличается хорошей видимостью изображения при солнечном свете.

Камера ночного видения

Наблюдайте за входом даже в полной темноте. Причем, камера совершенно не заметна. Злоумышленник не будет и подозревать, что за ним ведется наблюдение.

2N® IP Verso

СВОЙСТВА

Регулирование уровня безопасности открывания двери

Используйте выбранные режимы безопасности с помощью приложения 2N® Mobile Key, а также регулируемое расстояние, когда вы пользуетесь интерфейсом с модулем Bluetooth.

Интуитивное управление и поиск

Сенсорный экран имеет все функции механической клавиатуры. Откройте для себя роскошный дизайн, интуитивно понятное управление и поиск.

Контроль доступа

Обеспечьте высокий уровень безопасности всех находящихся в здании людей. Благодаря 2NIP Verso легко предотвратите несанкционированный доступ в объект.

Модульность конструкции

Воспользуйтесь модульностью конструкции IP домофона и укомплектуйте его в соответствии с вашими требованиями. Причем, можете выбрать не только конкретные модули и аксессуары, а также настраиваемые функции.

Поддержка SIP протокола без необходимости подключения к серверу

Благодаря поддержке SIP протокола, домофон легко подключается к IP-телефонам и SIP PBX других производителей, без необходимости подключения к серверу.

Реле безопасности

Это простое дополнительное оснащение препятствует манипулированию с замком, предотвращая несанкционированное проникновение в объект.

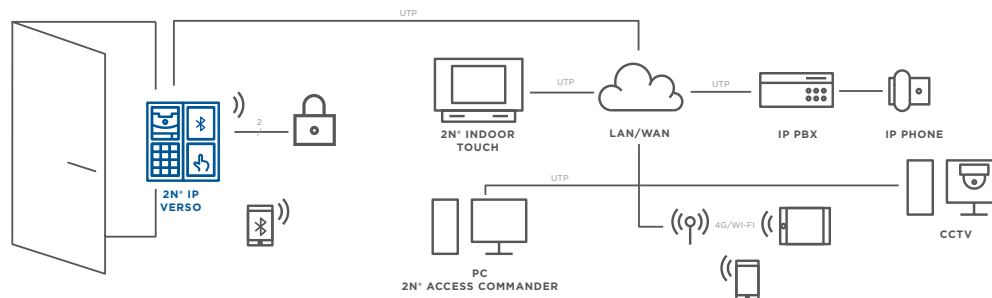
Отправка фотографий электронной почтой

2N® IP Verso позволяет по электронной почте отправлять фотографии посетителя, снятые с помощью встроенной камеры, еще во время звонка.

2N® Remote Configuration

Экономьте время и деньги с помощью нашего бесплатного сервиса. Получайте дистанционный доступ ко всем своим устройствам посредством защищенного облачного соединения. Максимально быстрое устранение пользовательских проблем.

СХЕМА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Сигнальный протокол иницирования сеанса

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Кнопки

Кнопки быстрого набора	Прозрачные кнопки с белой подсветкой и легко заменяемыми надписями.
Количество кнопок	от 1 до 146
Цифровая клавиатура	дополнительная

Аудио

Микрофон	1 встроенный микрофон
Репродуктор	2Вт
Звуковое давление для 1 кГц на расстоянии 1 м	78 дБ

Аудиопоток

Кодеки	G.711, G.729, G.722, L16/16kHz
--------	--------------------------------

Камера (по желанию)

Разрешение - JPEG	1280 x 960 px
Разрешение - видеозвонок	640 x 480 px
Угол просмотра	120° (гориз.), 90° (вертик.), 145° (диаг.)
Ночное видение	да

Видеопоток

Кодеки	H.263+, H.263, H.264, MJPEG, MPEG-4
--------	-------------------------------------

Считыватель RFID карт (по желанию)

Поддерживаемые частоты	13.56MHz а 125kHz
Поддержка NFC	Да, необходимо HCE и приложение 2N® Mobile Key

Сенсорный экран (по желанию)

Оptionный Функции кнопок и клавиатура

Рабочая температура -20°C - 60°C

Уровень защиты IK07

Считыватель Bluetooth (по желанию)

Технология Bluetooth Smart RSA-1024 и AES-128

Интерфейс

Питание	12V±15%/2A DC или PoE
PoE	PoE 802.3af (Class 0 - 12.95Вт)
LAN	10/100BASE-TX с Auto-MDIX, RJ-45
Выход переключателя	NC/NO контакты, max 30V/1A AC/DC
Активный выход переключателя	от 8 до 12 В DC в зависимости от источника питания (PoE :10В; адаптер: источник напряжения минус 2В), max 400 мА

Размеры

Рабочая температура -40°C - 60°C

Температура хранения -40°C - 70°C

Относительная влажность при эксплуатации 10% - 95% (без конденсации)

Уровень защиты IP 54, IK08

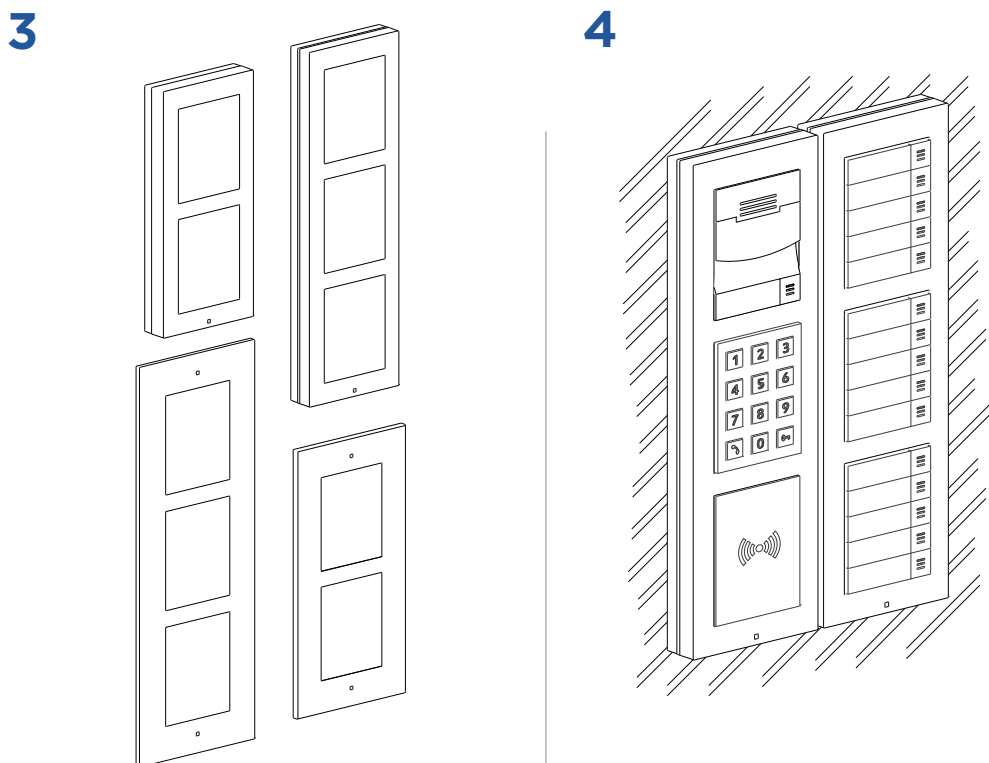
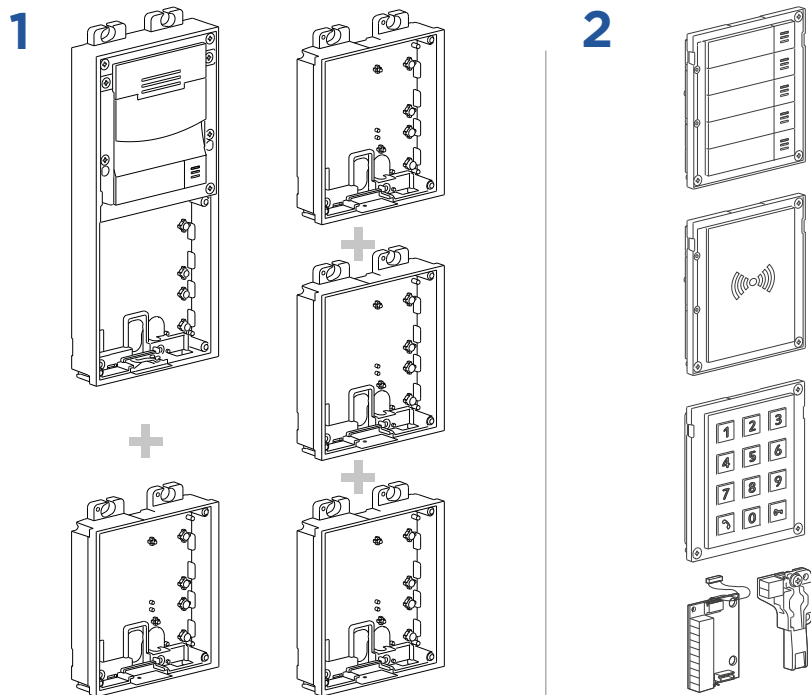
Размеры

Размеры зависят от конфигурации модулей и способа установки - больше на www.2n.cz

Модульность

ЧТО ЗНАЧИТ «МОДУЛЬНОСТЬ»?

Благодаря модульности конструкции, домофон 2N® IP Verso можно укомплектовать в соответствии с вашими требованиями. Выберете конкретные модули, каркас и монтажные коробки.














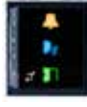






SOFTWARE







2N® Access Commander software – программное обеспечение для управления 2N IP домофонами и устройств контроля доступа
2N® IP Eye – приложение, которое дополнит ваш настольный телефон видеонаблюдением, поступающим с камеры домофона
2N® Network Scanner – приложения для поиска 2N IP домофонов и систем контроля доступа в сети
2N® Mobile Key – приложение, которое превратит ваш мобильный телефон в карту для доступа
2N® Mobile Video – приложения для поиска 2N IP домофонов и систем контроля доступа в сети

Modularity

МОДУЛИ

					
Базовый блок с камерой	Базовый блок без камеры	Информационная	5 кнопок прямого	Модуль Bluetooth и RFID считыватель 125 кГц, 13.56 МГц, NFC	Клавиатура и RFID считыватель 125 кГц, 13.56 МГц, NFC
9155101CB 9155101C	9155101B 9155101	9155030	9155035	9155082 9155084 (защищенные карты)	9155081 9155083 (защищенные карты)
					
Считыватель RFID карт 13.56 кГц 125 кГц	Считыватель защищенных RFID карт 13.56 МГц с NFC	Fingerprint читатель	Индукционная петля	Модуль Bluetooth	Сенсорный экран
9155033 9155032	9155042(защищенных) 91550942	9155045	9155031B 9155031	9155046	9155036
					
Сенсорная клавиатура	Индукционная петля	Индукционная петля	Вход/Выход (I/O)	Разделитель Wiegand	Защитный переключатель модуль
9155047	9155041	9155039	9155034	9155037	9155038

МОДУЛИ

					
Встроенный в стену 1 модуль	Встроенный в стену 2 модуля	Встроенный в стену 3 модуля	Настенный монтаж 1 модуль	Настенный монтаж 2 модуля	Настенный монтаж 3 модуля
9155011B 9155011	9155012B 9155012	9155013B 9155013	9155021B 9155021	9155022B 9155022	9155023B 9155023

● Черная версия
● Версия для никеля

АКСЕССУАРЫ

Коробки	
Встраиваемая коробка для 1 модуля	9155014
Встраиваемая коробка для 2 модулей	9155015
Встраиваемая коробка для 3 модулей	9155016
Другое	
Удлинитель - 1м	9155050
Заглушка на одну кнопку вызова	9155051
Этикетки именные	9155052

Монтажные пластины	
Монтажная пластина - 1 модуль	9155061
Монтажная пластина - 2 модуля	9155062
Монтажная пластина - 3 модуля	9155063
Монтажная пластина - 2(ш) x 2(в) модуля	9155064
Монтажная пластина - 3(ш) x 2(в) модуля	9155065
Монтажная пластина - 2(ш) x 3(в) модуля	9155066
Монтажная пластина - 3(ш) x 3(в) модуля	9155067