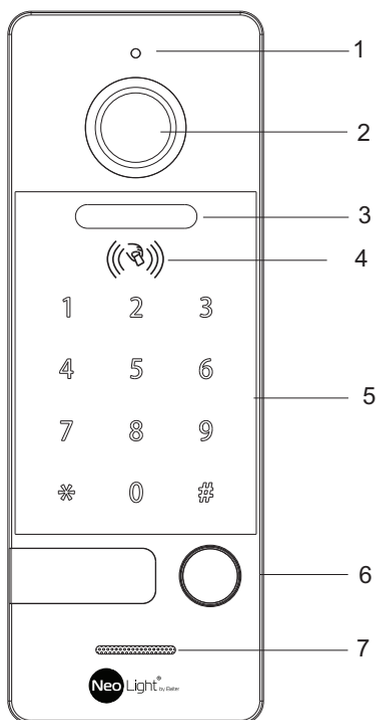


**Інструкція зі встановлення
та експлуатації
Кольорова панель виклику
OPTIMA ID KEY FHD**

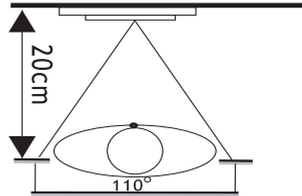
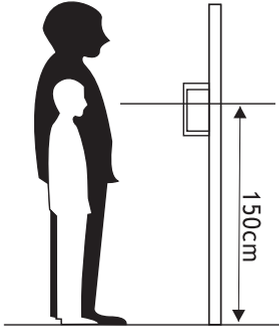
ОСОБЛИВОСТІ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Кольорова CMOS камера 1080P/800ТВЛ,
- Кут огляду 110 градусів
- Інфрочервона підсвітка
- Кодова клавіатура з підсвіткою
- Зчитувач карток формату Em-Marine з можливістю роботи як зчитувач з окремим виходом Wiegand-26, або як автономний контроллер зі зчитувачем на 20 карток
- Вологозахищений алюмінієвий корпус
- Живлення: 12В/14.5В пост. струму
- Споживання: 4 Вт
- Параметри вихідного реле: 12-24В пост. струм / не більше 2 А
- Розміри панелі: 154 x 55 x 20 мм
- Робоча температура: -30 +60°C



1. Мікрофон
2. Камера
3. Підсвітка
4. Зчитувач карток
5. Кодова клавіатура
6. Кнопка виклику
7. Динамік

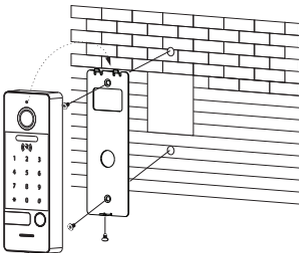
ВСТАНОВЛЕННЯ ПАНЕЛІ ВИКЛИКУ



1. Виберіть місце для встановлення панелі, уникайте попадання прямого сонячного проміння та інтенсивних струменів води.
2. Рекомендована висота встановлення панелі: 1,3 – 1,5 м.

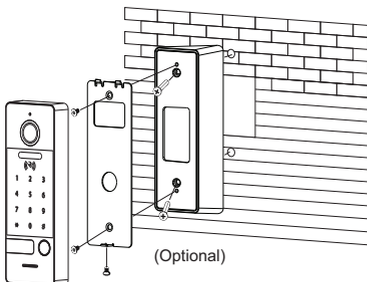
Схема встановлення панелі виклику:

Накладне встановлення (безпосередньо на стіну)



1. Просвердліть отвір в стіні на потрібній висоті.
2. Відкрутіть фіксуючий гвинт у нижній частині панелі та зніміть її з кронштейну.
3. Закріпіть кронштейн на стіні за допомогою шурупів.
4. Проведіть кабелі через стіну та кронштейн і під'єднайте панель виклику.
5. Зафіксуйте панель на кронштейні фіксуючим гвинтом у нижній частині.

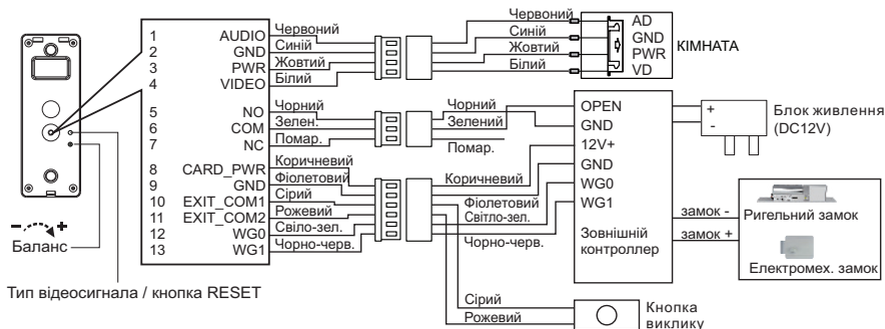
Накладне встановлення на кутовий кронштейн (кут 30 град.)



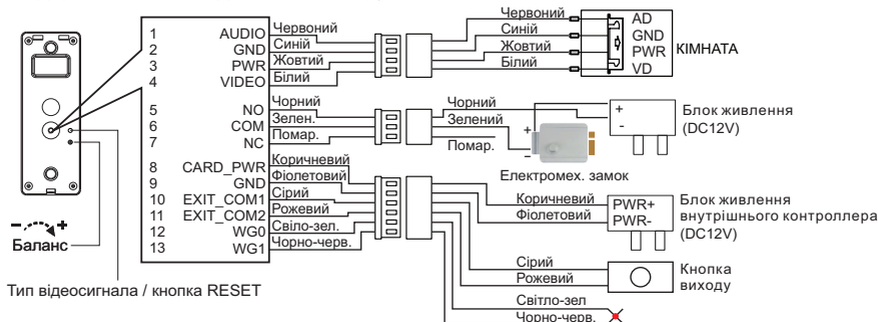
1. Просвердліть отвір в стіні на потрібній висоті.
2. Закріпіть кутовий кронштейн на стіні за допомогою шурупів.
3. Відкрутіть фіксуючий гвинт у нижній частині панелі та зніміть її з кронштейну.
4. Встановіть плоский кронштейн на кутовий за допомогою гвинтів.
5. Встановіть панель на плоский кронштейн та закріпіть її фіксуючим гвинтом в нижній частині.

СХЕМИ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ПРОГРАМУВАННЯ ПАНЕЛІ

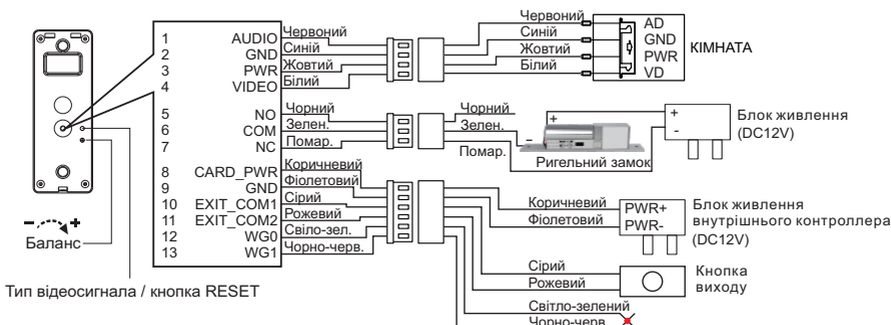
Підключення до зовнішнього контролера по Weigand 26.



Відкриття замка подаванням напруги



Відкриття замка зняттям напруги



УВАГА: Для роботи панелі в автономному режимі (без зовнішнього контролера), при відключеному живленні з'єднайте та заізолюйте світло-зелений та чорно-червоний проводи.

Примітка:

- Панель має різні варіанти підключення в залежності від типу замка. Неправильний вибір схеми підключення може призвести до виходу з ладу як панелі, так і замків.
- Панель має декілька різних входів живлення +12В/14В, на жовтий провід подається живлення панелі та вбудованої відеокамери, коричневий провід призначений для подання живлення на вбудований контролер. Заборонено підключати живлення панелі до живлення контролера, це призводить до виходу з ладу устаткування. Використовуйте допоміжні блоки живлення згідно схеми.
- При підключенні до панелі електромеханічних замків рекомендується встановлювати паралельно обмотці замка діод зі зворотною полярністю або варистор з напругою відсічки 20 В (в комплект поставки не входить) для загашення імпульса самоіндукції обмотки замка.
- В панелі встановлено реле з пропусковим струмом до 2А. Уважно підбирайте споживання замка при підключенні до панелі

Програмування панелі в автономному режимі**Перше ввімкнення**

- При першому ввімкненні панель буде знаходитись в режимі програмування майстер-картки. При цьому будуть лунати короткі звукові сигнали і блимать кнопка виклику. Перша піднесена до зчитувача картка буде записана як майстер-картка, та панель автоматично перейде в режим додавання карток користувачів.

Режим програмування

Якщо панель перейшла в режим програмування з режиму першого включення, кнопка виклику буде яскраво горіти, в цей моєнт можна зареєструвати нові картки користувачів.

- Для переходу в режим програмування з робочого режиму піднесіть майстер-картку до зчитувача. Пролунає звуковий сигнал, кнопка виклику загориться яскравим світлом. Після цього можна додавати картки користувачів.
- Для виходу з програмування зачекайте 20 секунд. Панель автоматично перейде в робочий режим.
- Для видалення всіх карток користувачів та майстер-картки зайдіть в режим програмування. Тричі піднесіть майстер-картку до зчитувача. Панель перейде в режим першого включення з короткими звуковими сигналами та блиманням кнопки виклику.

Встановлення часу відкриття замка

- Заводські налаштування часу відкриття замка: 1 секунда. Для зміни часу відкриття замка зайдіть в режим програмування панелі, включіть режим перегляду панелі на моніторі (для деяких типів моніторів ввімкніть голосовий зв'язок) та натисніть кнопку відкриття замка. Утримуйте натиснутою кнопку відкриття замка термін, на який ви бажаєте встановити час відкриття замку.

Повернення панелі до заводських налаштувань

- Повернення до заводських налаштувань може знадобитися при втраті майстер-картки. Для повернення до заводських налаштувань зніміть панель, відкрийте заглишку кнопки скидання, подайте живлення на зчитувач і натисніть кнопку RESET на 1с. Всі запрограмовані картки будуть видалені, панель перейде в режим першого включення.

Режим роботи с кодом доступу

- Пароль управління за замовчуванням: ***000000#**
- Пароль відкриття за замовчуванням: **123456#**

Встановлення пароля адміністратора

Введіть пароль по замовчуванню ***000000#** для входу в режим налаштування.

Приклад: встановіть 777777 в якості паролю для управління

1. Введіть ***000000#** для входу в налаштування
2. Безперервно введіть ***777777#** два рази

Встановлення власного паролю відкриття

Введіть діючий пароль управління для входу в режим налаштування.

Приклад: встановіть 555555 в якості паролю для відкриття

1. Введіть ***000000#** (якщо він по замовчуванню не змінювався) для входу в налаштування
2. Безперервно введіть **555555#** два рази

УВАГА:

Не всі монітори підтримують функцію зміни часу відкриття за допомогою утриманням кнопки. Ознайомтесь з інструкцією на монітор відеодомофона.

Примітка:

Для коректної роботи та налаштування часу відкриття замка, спочатку налаштуйте ці параметри на моніторі відеодомофона в пункті інженерні налаштування.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Панель виклику
2. Кронштейн кріплення панелі
3. Комплект кріплення
4. 3 картки формату Em-Marine
5. Інструкція

Кутовий кронштейн до комплекту не входить!

Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію, комплектацію тощо без повідомлення та зміни в інструкції.

Виробник не несе відповідальності за будь-яку шкоду, завдану внаслідок неправильного використання виробу.

