

ЗМІСТ

Вимоги до конфігурації.....	1
Операційна система.....	1
Послідовність установки.....	1

Вимоги до конфігурації

- CPU: частота 2.0GHz або вище.
- Оперативна пам'ять : 4Gb або вище.
- Апаратне забезпечення: вільне місце на жорсткому диску (HDD) 10Gb . ми рекомендуємо використовувати жорсткий диск з файловою системою NTFS.
- Роздільна здатність монітора: 1024 * 768 пікселей або вище.

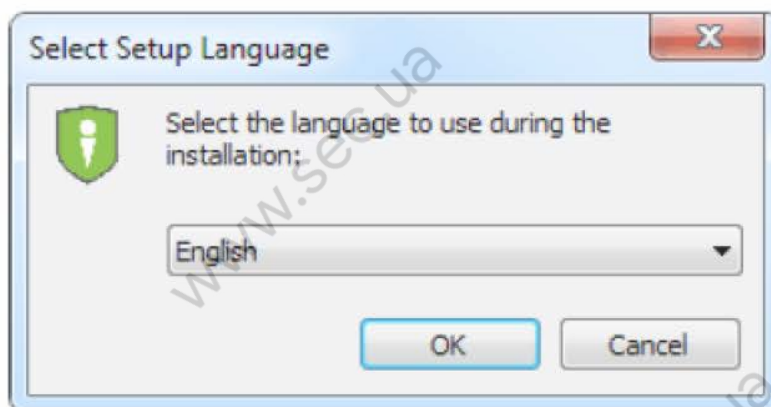
Підтримувані операційні системи: WindowsXP / Windows7 / Windows8 / Windows8.1 / Windows Server 2008 (32/64)

→ Підтримувана база даних: PostgreSQL

→ Рекомендована версія браузера: Internet Explorer11 + / Firefox27 + / Chrome33 +

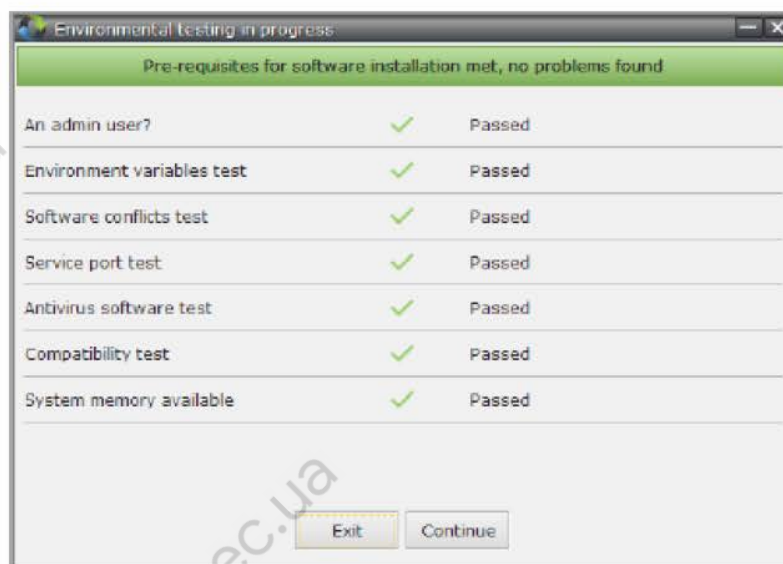
Послідовність установки

1. Натисніть праву кнопку мишки на файл Setup.exe , який додається в пакет до установки , виберіть пункт «Запуск від імені адміністратора»:



Примітка: система підтримує наступні мови: спрощена китайська, англійська, та іспанська мова. Натисніть меню вибору мови, для того щоб вибрати необхідну мову та натисніть «ОК»

2. Тестування середи:



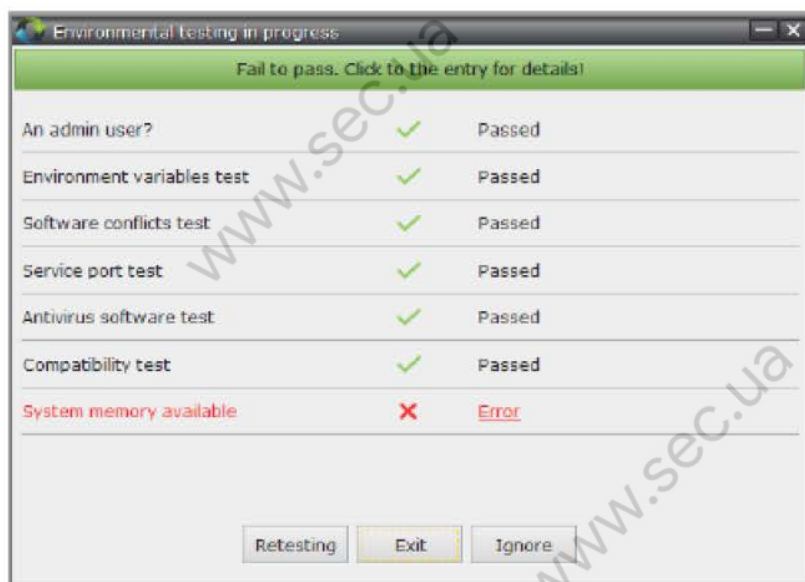
Примітка: Перед початком установки, будь ласка, вимкніть антивірусне програмне забезпечення системи.

Якщо порти зайняті, будь ласка, зробіть необхідні зміни в налаштуванні портів.

Якщо на ПК встановлено теж саме програмне забезпечення попередньої версії, програма установки підкаже, що первинні служби, пов'язані з програмним забезпеченням, будуть зупинені, якщо установка буде виконана. Продовжуючи установку програмного забезпечення, система автоматично створить нову базу даних.

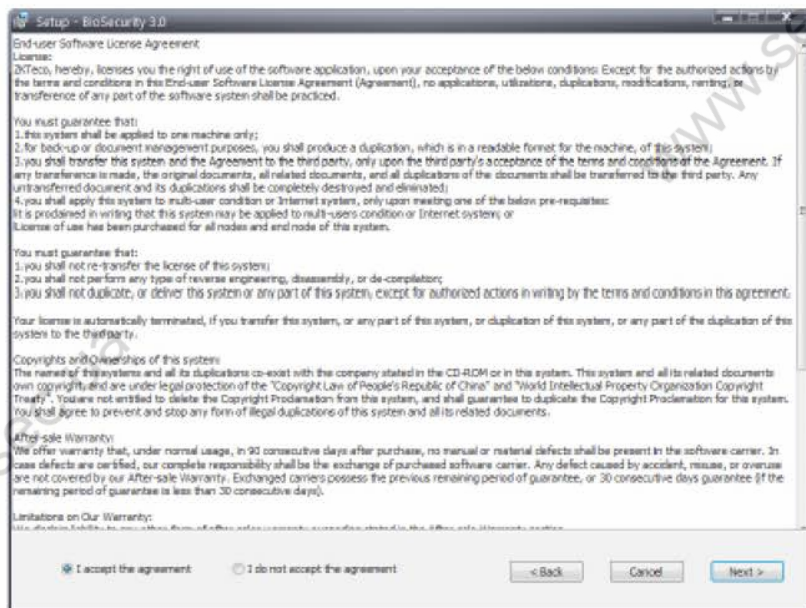
В даній версії програмного забезпечення підтримується тільки перенос даних ZKAccess5.2.

При виявленні помилки інтерфейс покаже пораду



Натисніть на область помилки, після чого з'явиться пояснення.

3. Виявлених помилок не має, натисніть «Продовжити»

4. Натисніть **【Далі】** :

5. Виберіть «Я приймаю згоду», натисніть «Далі», налаштуйте порт серверу.



Примітка: порт серверу за умовчанням -8088. Якщо порт не вільний, будь ласка, змініть його.

Цей порт не може співпадати з портом бази даних 5432 та портом redis 6380

Установіть налаштування Виключення для додавання брандмауера.

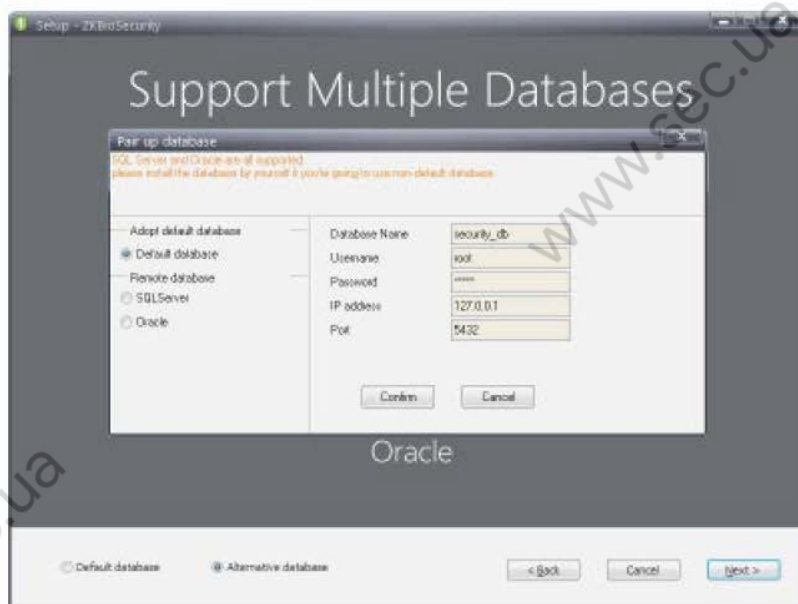
Примітка: Для того, щоб використовувати функцію SSL, оберіть порт HTTPS/ . За замовчанням 8448.

6. Натисніть «Далі», для того щоб обрати шлях для установки.



Примітка: Ви можете налаштувати шлях установки програмного забезпечення, потребується не менш як 584,2МВ вільного місця на жорсткому диску, будь ласка, переконайтесь, в наявності вільного місця перед подальшою установкою.

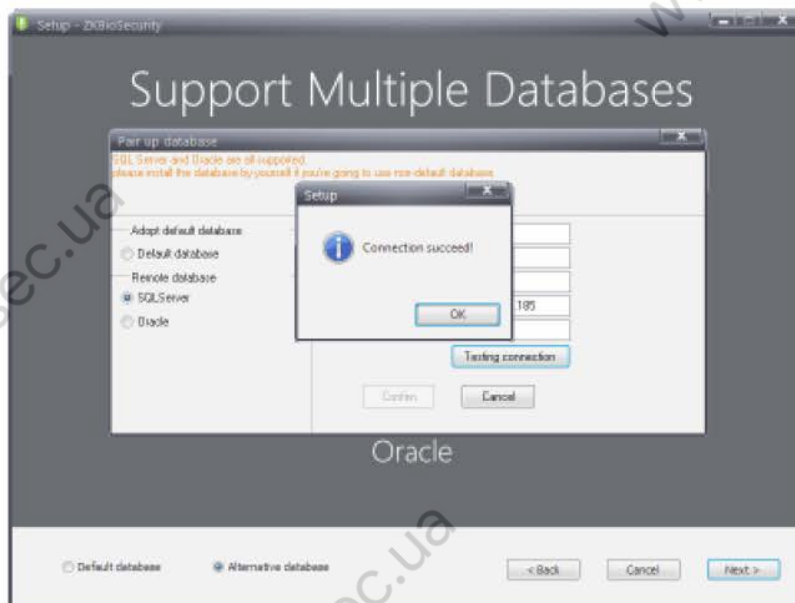
7. Оберіть базу даних. Ви маєте можливість обрати базу даних за замовчунням (просто перейдіть до наступного кроку. Ві також маєте можливість обрати альтернативну базу даних (необхідно встановити базу даних, перед тим як почати установку програмного забезпечення та налаштувати її).



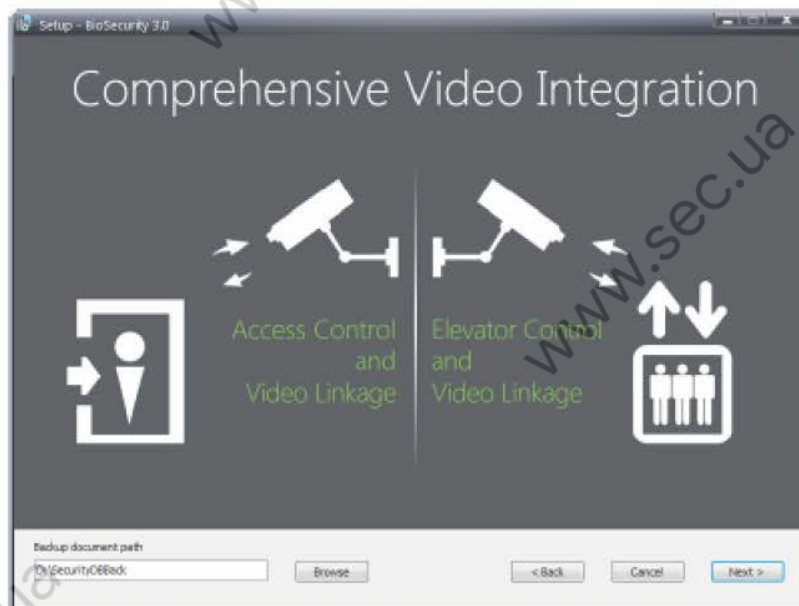
Оберіть альтернативну базу даних, з'явиться вікно конфігурації бази даних, налаштуйте наступну інформацію.

Імя бази даних: security_db;

Установите имя пользователя базы данных, пароль, IP-адрес, имя сервера базы данных. Порт: номер порта, установленный при настройке базы данных; После настройки нажмите [Проверка соединения], система предложит «Соединение установлено!».



8. Нажмите **【Далее】**, чтобы настроить путь к резервному копированию:



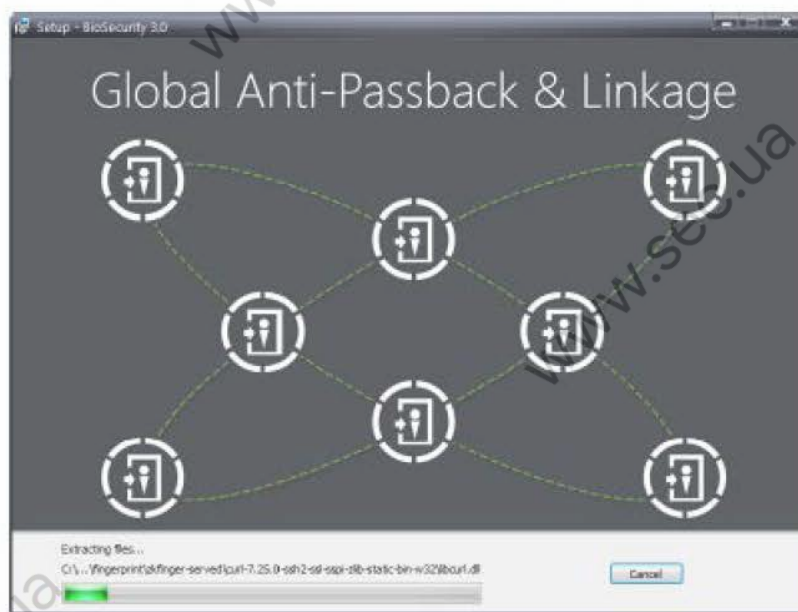
Примечание: сканирование системы выполняется с целью определения максимально доступного места на диске и создания новой папки с именем securitydbbak. Вы также можете настроить путь хранения базы.

9. Натисніть **【Далі】** :



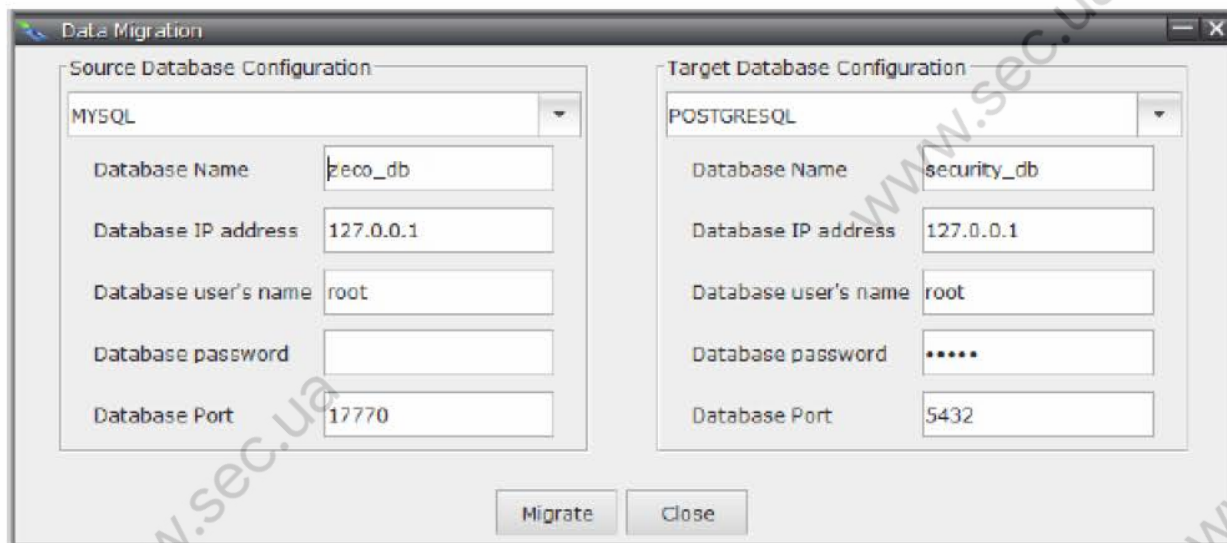
Примечание: натисніть «Отмена», чтобы выйти из установки, натисніть «Назад», чтобы сбросить настройки.

10. Натисніть **【Установить】** :



Примечание: если в системе был установлен ZKAccess5.2 или 5.3, будет выполнен перенос данных.

В процессе переноса данных система прочитает файл конфигурации базы данных ZKAccess5.2 или 5.3 и параметры подключения. Как показано на рисунке ниже:



Нажмите **【Перенести】**. В процессе переноса целевая база данных будет резервной.

11. Дождавшись, пока система завершит установку, нажмите «Готово», перезагрузите сервер и завершите установку.

