

NUUO - Кратка инструкция за работа със системата:

Инсталиране на IP камера(и):

Стъпка 1: IP камерата се настройва, като се следват инструкциите дадени от производителя.

Стъпка 2: Проверява се връзката между IP камерата и системата.

Стъпка 3: Добавяне на IP камера към системата, следвайки инструкциите дадени по-долу.

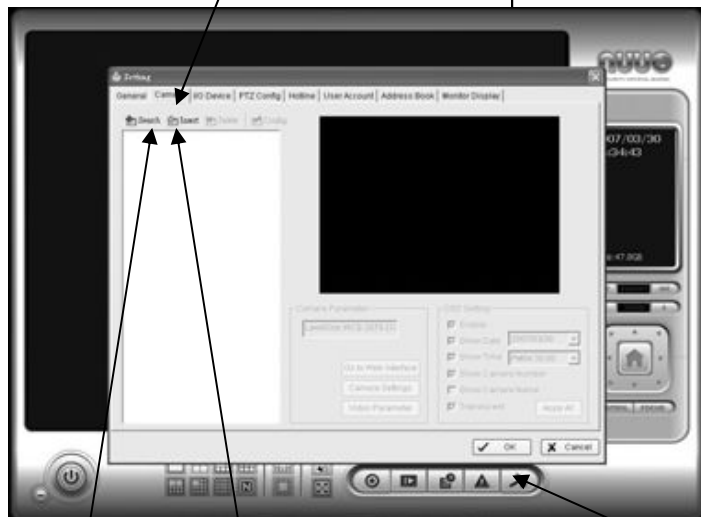
Добавяне на IP камера(и):

Стъпка 1: Start > All Programs > NUUO > Main Console.

Стъпка 2: Въведете Username(потребителско име) и Password(парола), за да се логнете в системата.



Стъпка 3: В "Main Console" се влиза в Config > Setting за да се влезе в панела с настройки.

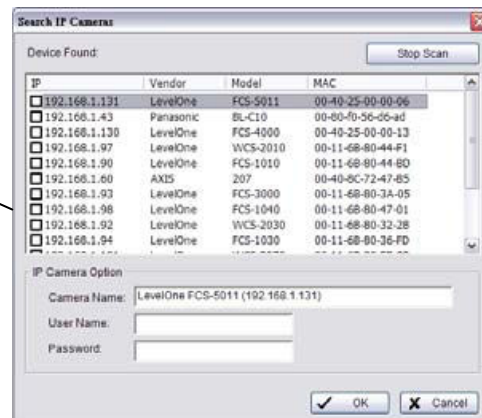


Стъпка 4: Отидете в подменюто Camera. Ако IP камерата поддържа UPnP, отидете на Стъпка 5. В противен случай отидете на Стъпка 8.

Стъпка 5: Кликнете на "Search" за да търсите IP камери които са вече свързани в мрежата.

Стъпка 5 Стъпка 8

Стъпка 12



Забележка: "Search" функцията за IP камери работи само за камери които поддържат UPnP.

Стъпка 6: Изберете една от възможните IP камери; в секцията "IP Camera Option" въведете Username (потребителско име) и Password (парола).

Стъпка 7: Кликнете "OK" за да добавите камерата.

Стъпка 8: Кликнете "Insert" за да за да вмъкнете камерата в системата.

Стъпка 9

Стъпка 10

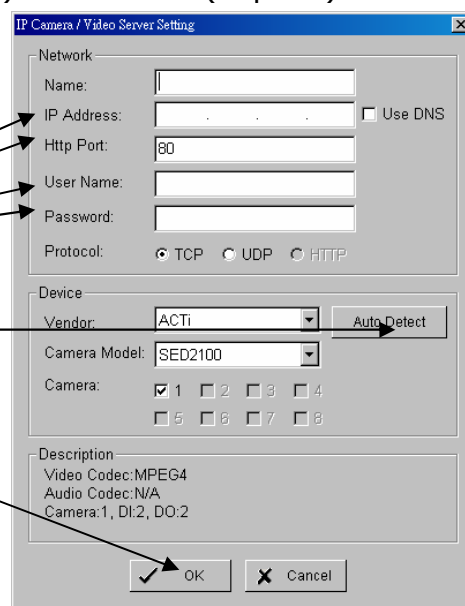
Стъпка 11

Стъпка 9: Въведете IP address или Domain Name, Http port, Username и Password

Стъпка 10: Кликнете "Auto Detect"

Стъпка 11: Кликнете "OK" за да добавите камерата

Стъпка 12: Кликнете "OK" за да излезете от настройките



Настройка списъка със задачи:

Стъпка 1: Отидете на Start > All Programs > NUUO > Main Console.

Стъпка 2: Въведете Username и Password за да се логнете в системата

Стъпка 3: В "Main Console" отидете на "Schedule"



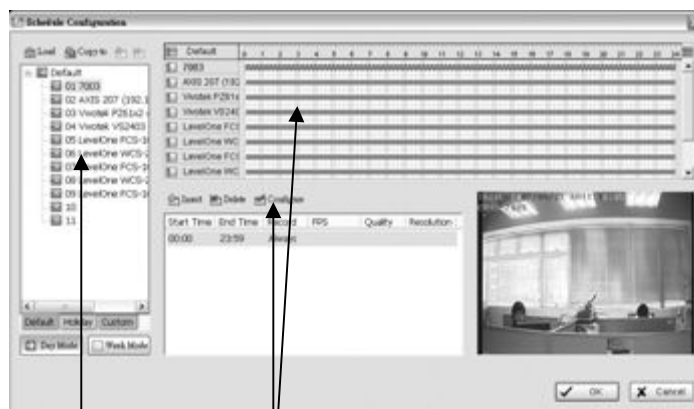
Стъпка 3

Стъпка 4: Когато въведете камера в системата, тя е настроена по подразбиране да записва винаги, 24 часа в денонощието.

Стъпка 5: Кликнете "Configure" на schedule на избраната камера или двукратно кликане на реда schedule за да промените записващия режим.

Стъпка 6: В панела "Alarm Event Configuration" настройте зона за детекция (Define detection zone > All) и кликнете "OK" за да излезете от менюто.

Стъпка 7: Кликнете "OK" за да се върнете в "Main Console".



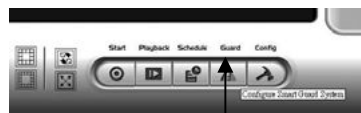
Стъпка 4

Стъпка 5

Настройка за интелигентност на системата:

Стъпка 1: Отдете на Start > All Programs > NUUO > Main Console

Стъпка 2: Въведете Username и Password за да се логнете в системата



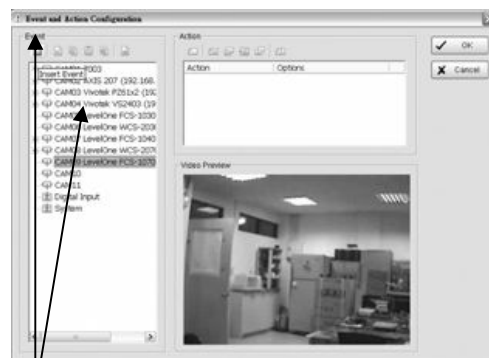
Стъпка 3

Стъпка 3: В "Main Console" отидете на "Guard"

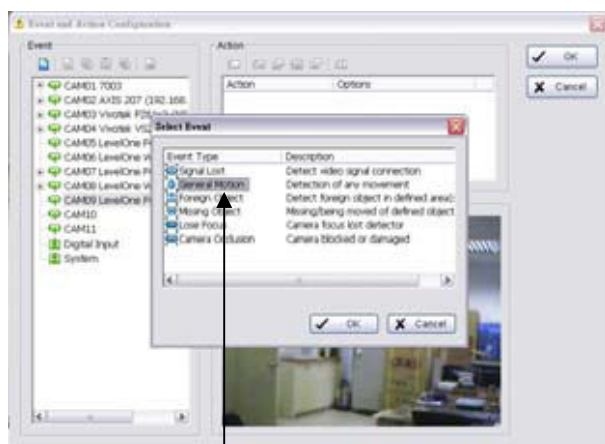
Стъпка 4: Изберете камера и кликнете на "Insert Event"

Стъпка 5: Изберете "General Motion" като тип на събитието и кликнете "OK"

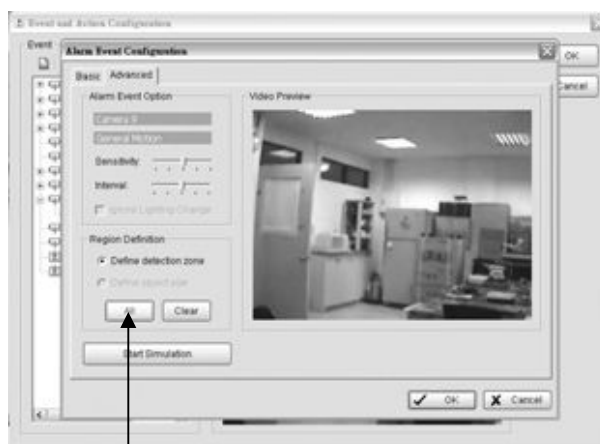
Стъпка 6: В панела на "Alarm Event Configuration" настройте всички зони за детекция (кликнете на "All") след което кликнете "OK" за да излезете от панела.



Стъпка 4



Стъпка 5



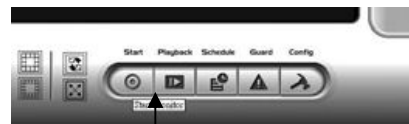
Стъпка 6

Стъпка 7: Кликнете "OK" за да се върнете в главната конзола.

Стартиране на запис и настройки за интелигентност на системата:

Стъпка 1: Отидете на Start > All Programs > NUUO > Main Console

Стъпка 2: Въведете Username и Password за да се логнете в системата



Стъпка 3

Стъпка 3: В Main Console отидете на Start

Стъпка 4: Кликнете на "Start Recording Schedule" и "Start Smart Guard System" за включване на двете функции.



Стъпка 4

Преглеждане на запис:

Стъпка 1: Отидете на Start > All Programs > NUUO > Main Console

Стъпка 2: Запишете Username и Password за да се логнете в системата

Стъпка 3: В Main Console отидете на "Playback"



Стъпка 3

Стъпка 4: В прозореца на "Playback" кликнете на "Open Record Icon"

Стъпка 5: В таблицата с времената, файловете със записи са показани с цветни ленти. Маркирайте някои от цветните ленти, за да изберете интервала за преглед на запис. Кликнете "OK" за да се върнете в "Playback Console".

Стъпка 6: Записите са готови вече за преглед.



Стъпка 4

Стъпка 5