

Кратка инструкция за употреба на HDCVI фиксирана камера

НАС-НН3101

Благодарим за закупуването на нашата камера!

Това кратко ръководство ще Ви помогне бързо да се запознаете с устройството. Моля, пазете указанията за употреба за справка в бъдеще. Свържете се с доставчика при първа възможност при установена липса или повреда в устройството.

Преди инсталация и работа с него, моля, внимателно прочетете следващите предпазителни мерки!

1. Електрическа безопасност

Всички инсталационни работи трябва да са съобразени с местните стандарти за електрическа безопасност.

Захранването трябва да отговаря на изискването в SELV (Safety Extra Low Voltage) и източникът на захранване да е DC12V / AC24V по стандарта IEC60950-1.

Не поемаме каквато и да е отговорност за пожари и електрошок, причинен от неправилна употреба или инсталация на нашия продукт.

2. Безопасност при транспортиране

Удари, вибрации или заливане с течности не са позволени при транспортиране, складиране или инсталация.

3. Инсталация

Не подавайте захранване на камерата, преди завършване на инсталацията. Следвайте инструкциите на производителя.

4. Нужда от квалифицирани специалисти.

Проверка, монтаж и поправка, трябва да се извършват единствено от квалифицирани специалисти. Не поемаме отговорност за проблеми причинени от неотризиранни модификации или ремонт.

5. Околна среда

- Камерите от тази серия трябва да се инсталират на сухо и хладно място, далеч от пряка силна слънчева светлина, лесно запалими, или експлозивни материали и др.
- Моля, дръжте далеч от електромагнитни, или радиоактивни обекти и околна среда.
- Не насочвайте лазер към оптичният сензор, защото може да го повредите.
- Поддържайте нормална вентилация.
- Не позволявайте на вода, или други течности, да попадат в камерата.
- Препоръчваме периодичното почистване на камерата.

6. Поддръжка

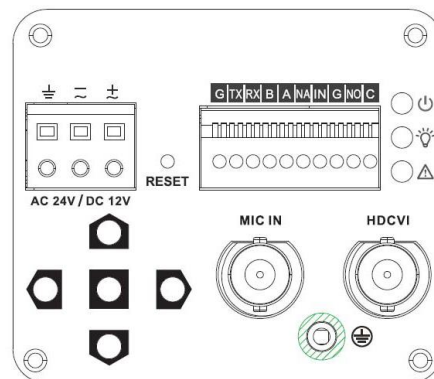
Преди работа по камерата я изключете, след което извадете захранващия кабел. Използвайте чист, сух памучен парцал за почистване на устройството.

7. Аксесоари

За камерите използвайте аксесоари препоръчани от производителя. Преди инсталация, моля, отворете кутията и внимателно прегледайте всички налични компоненти. Свържете се с търговеца ако в кутията има счупени компоненти.

Важно!: Ако искате да управлявате камерата през коаксиален кабел, трябва да използвате съответния HDCVI DVR.

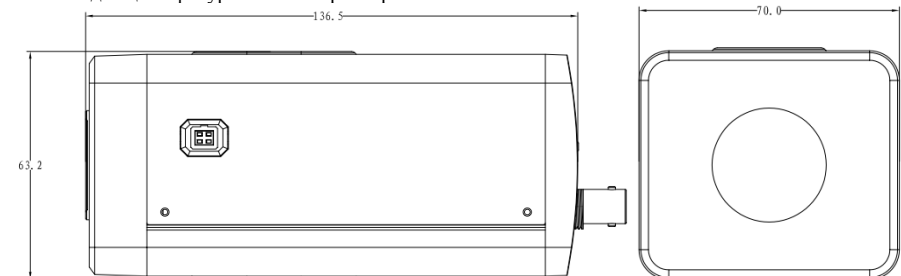
За да настроите, отидете на PTZ setup интерфейса на HCVR, въведете контролен режим HDCVI и протокол DH-SD1. Не е необходимо въвеждане на адрес и скорост. След настройката, свържете HCVR с камерата чрез видео кабела.



Име на интерфейса	Куплунг	Функция	
HDCVI	BNC	HDCVI видео изход. За връзка с HCVR.	
AC 24V/ DC 12V - Вход захранване		Захранващ куплунг за 12V DC или AC 24V	
Индикация	Червена	Свети постоянно след зареждане на системата.	
	Зелена	Свети постоянно след зареждане на хардуера	
	Жълта	Свети когато видеоизхода е аналогов.	
IN	Външно включване на филтър ден-нощ	Свързване към външно устройство за управление на CUT-филтър за преминаване в нощен режим.	
NO	Порт алармени изходи	Алармени изходи. Подава алармен сигнал към външни устройства NO - Нормално отворен контакт C - Общ	
C			
G			
G	GND	I/O порт	Заземление.
A	RS485 port		RS485_A управление от DVR
B			RS485_B управление от DVR
RX	RS232 port		Само за разработка.
TX			
G	GND		
RESET	RESET бутон	Връща фабрични настройки. Натиснете за 5 сек. системата възстановява фабрични настройки.	
MIC IN	Микрофонен вход	BNC	Вход от микрофон
5-те бутона	OSD бутона		<ul style="list-style-type: none"> Натиснете средният бутон за поне 5 сек. за да преминете от HDCVI към стандартна резолюция Натиснете средния бутон еднократно за да се появи екранното меню. Използвайте средният бутон за потвърждаване на текущата операция. С бутони нагоре и надолу се движете по менюто, а с тези настрани – променяте стойностите.
	GND		Заземете камерата за защита от гръмотевични удари!

Структура и размери

Следващите фигури показват размерите в mm.



Инсталация

Забележка: Уверете се че мястото за монтаж може да издържи минимум 3 пъти теглото на камерата.

1. Монтирайте кожуха/стойката на стената или тавана.
2. Монтирайте обектив на камерата. Свържете управлението на автоматичният ирис.
3. Свържете външните кабели с камерата.

ВЪЗМОЖНИ ПРОБЛЕМИ И ОТСТРАНЯВАНЕТО ИМ

1. Камерата няма образ през нощта.

Вероятни причини:

- Не работи подсветката – проверете дали светят IR светодиодите;
- Камерата е в дневен режим – проверете настройките;

2. Камерата няма образ.

- Проверете кабела за видеото.
- Проверете захранването.