

DVR-AHD-081-1

SKAITMENINIS REGISTRATORIUS AHD

INSTALIAVIMO IR APTARNAVIMO INSTRUKCIJA

V 1.0_201509

SPECIFIKACIJA

Modelis	DVR-AHD-081-1
Irašo kanalų skaičius	8 x 720p/960H/FD1, 2 x Audio
Irašymas, atkūrimas realiu laiku	8 kanalai simultaniškai (tuo pačiu metu)
Irašymo būdas	Rankinis, nuolatinis, judesio, pavojaus signalo, kalendorinis
Vaidzo formatas	720p/960H/FD1/CF
Kodavimo formatas	H.264
Irašymo greitis	6*720p 25fps + 2*720p 15fps / 8*720p 15fps /8*960H 25fps
Darbo režimas	Pentaplex
Duomenų srautas	Dual Stream
Judesio detekcija	✓
PTZ valdymas	✓
Pranešimas apie įvykį	Pavojaus signalas, el. paštas + nuotrauka, FTP
El. pašto SSL aptarnavimas	✓
Vaidzo fragmentų maskavimas	4 zonos vienam kanalui
Aptarnaujama monitoriaus skiriamoji geba	1024*768, 1280*1024, 1440*900, 1280*720, 1920*1080
Vaidzo išeiga	VGA/HDMI/BNC
Garso įėjigos	2
Garso išeiga	1
Pavojaus signalo įėjigos	4
Pavojaus signalo išeiga	1
Maksimali HDD talpa	4 TB
HDD jungtis	1x SATA 4TB
USB jungtis	2
Tinklas	RJ45 100M,
Nuotoline prieiga	IE, Chrome, Mozilla, Mobile App, DDNS
Mobiliosios programėlės	Android, iOS (QR code)
Aptarnaujamasis kalbos	PL, EN
DDNS	Taip – nemokamas serveris
Maitinimas	230V/12V – 1,5A
Matmenys	254/168/45 mm

DĖMESIO!

- Prieš prijungiant įrenginį prie maitinimo, įdėmiai susipažinkite su šia instaliavimo ir aptarnavimo instrukcija.
- Siekiant sumažinti gaisro arba elektros smūgio tikimybę, nesinaudokite specifikacija neatitinkančiais maitinimo šaltiniais.
- Įrenginį servisuoti ir taisyti turi profesionalai.
- Įsitinkinkite, kad korpusas yra įžemintas (įžeminimo taškas yra galiniame panelyje)
- Neleiskite, kad dulkes ir/arba dregmė kauptųsi įrenginio viduje. Tai gali sąlygoti trumpą įrenginio sujungimą ir jo pažeidimą.
- Negalima prijunginti ir išjunginti išorinių garso ir vaizdo įrenginių, įrenginių veikiant – galima pažeisti registratorių
- Kad apsaugotume kietąją diską (HDD), prieš išjungiant maitinimą, reikia išjungti registratorių, pasinaudojus priekiniame panelyje esančiu on/off mygtuku
- Registratorių automatiškai atpažinti įmontuota HDD diską. Jeigu reikės suformatuoti diską, registratorių pasiūlys tokią operaciją.
- Dėmesio: Jeigu HDD diskas iš įrašytuvo bus panaudotas PC kompiuteriye, įdėjus į įrašytuvą, jį vėl reikės suformatuoti. Tuomet prarastė tame diske įrašytus duomenis.
- Jeigu naudojamas HDMI jungtinis, reikia panaudoti HDMI kabelį su ferito žiedu.

KIETOJO DISKO (HDD) INSTALIAVIMAS

- Atsukite 4 dangtį tvirtinančius varžtus. Lengvai atlenkite dangčio šonus į išorę, nuimkite įrašytuvo dangtį
- Įdėkite diską į įrašytuvą, įkišant jį į HDD jungtį ir varžtus pagalba pritvirtinkite prie apatinės korpuso dalies



- Uždėkite dangtį ir pritvirtinkite varžtais.

Dėmesio: Ši įrašytuvų serija neaptarnauja saugaus HDD diskų prijungimo/išjungimo, įrenginiui veikiant. Prieš HDD disko montavimą/demontavimą, iš pradžių reikia įrenginį išjungti. Siekiant išvengti pažeidimų, įrašytuvą transportuojant į demontavimą, rekomenduojama diską iš įrašytuvo išmontuoti.

PRIEKINIS PANELIS

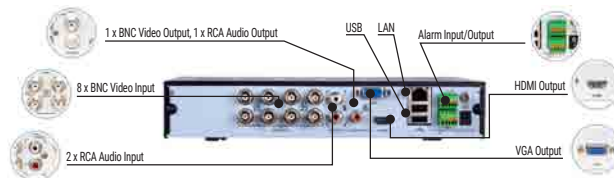
1. Power mygtukas

- Prisijungus, paspaudus Power mygtuką, suaktyvinama maitinimo pasirinkimo meniu.
- Paspaudus ir ilgesnį laiką palaikius Power mygtuką, suaktyvės programinės įrangos aktualizavimo meniu.

2. LED diodas

- Power diodas – šviečia, jeigu įrenginys yra įjungtas
- Pavojaus signalo diodas – pulsuoja, kuomet yra aktyvus pavojaus signalas
- Record diodas – pulsuoja ir įrašymo metu

GALINIS PANELIS



ĮRENGINIO ĮJUNGIMAS IR PRISIJUNGIMAS

- Prieš įjungiant įrašytuvą, prijunkite monitorių ir pelę.
- Norint įjungti įrenginį, pajunkite maitinimą. Įrenginys pasileis automatiškai. Tuomet nereikia spausiti „Power“ mygtuko
- Norint įrenginį įjungti – paspauskite priekiniame panelyje arba pulte esantį Power mygtuką. Atsiradus maitinimo meniu, pasirinkite „ Taip“, o po to įrenginys pereis į budėjimo režimą.
- Stekiant padidinti saugumo lygį, įrenginyje yra automatinio priegijos blokavimo funkcija. Jeigu įrenginys užblokuotas prieiga, vartotojas automatiškai yra atjungiamas. Norint atblokuoti, prisijungimo meniu įveskite vartotojo vardą ir slaptažodį ir paspauskite „Prisijungimas“ (Login). Įrenginys yra dabar atblokuotas. Numatytasis vartotojo vardas: admin

Numatytasis slaptažodis: 888888

Slaptažodį galima įvesti ekraninės klaviatūros pagalba. Esant užblokuotai prieigai, paspauskite kairįjį pelės mygtuką ir atsiras ekraninė klaviatūra. Įveskite vartotojo vardą ir slaptažodį, o po to spustelėkite Prisijungimą (Login).

PRISIJUNGIMAS PER TINKLĄ

- Įsitinkinkite, kad DVR registratorius yra įjungtas ir prijungtas prie vietinio tinklo
- Registratoriūs DVR menu „Tinklas“ pasirinkite DHCP, kad registratoriūs automatiškai perimtų tinklo nustatymus iš jūsų maršrutatoriaus (routerio). Galite taip pat rankiniu būdu nustatyti IP adresą, kaukę, vartus bei http jungtį (prievadą) (numatytasis jungties numeris: 81) atitinkantį jūsų vietinio tinklo parametrus. Įsitinkinkite, kad DVR ir

kompiuteris yra tame pačiame tinklo segmente.

- Pasinaudokite „Tinklo diagnozavimo“ frankiu (Nustatymai->Tinklas->Tinklo diagnozavimas), siekiant testuoti DVR registratoriūs tinklinę jungtį.
- Atidarykite Internet Explorer naršyklę, kad prisijungtumėte per tinklą. Adreso juostoje įrašykite įrašytuvo IP adresą su http jungties numeriu: 81, pavyzdžiui: 192.168.0.6:81
- Pasijungus, iššoks langelis su informacija, kad būtina instaliuoti „ActiveX“ priedą – spustelėkite „Atsisųsti“, o po to „Paleisti“.
- Dėmesio: Internetinio įrašytuvo priedo instaliavimą gali užblokuoti firewall tipo arba priešvirusinė programinė įranga. Gali prireikti laikinai deaktivuoti aukščiau minėtą programinę įrangą. Jeigu sistema blokuoja atsisiųsti priedo priėmimą, instaliavimą arba paleidimą, reikia įvesti pakeitimus Internet Explorer apsaugose. IE->internetiniai pasirinkimai->apsaugos->nestandartinis lygis->ActiveX valdikliai ir įskiepai- reikia leisti priimti ir inicijuoti nepasirašytuosius Active X valdiklius ir įskiepius („įjungti“ pasirinkimas)
- Užbaigus Active X priedo instaliavimą, reikia slapsti atnaujinti. Atsirais prisijungimo langelis.



Įveskite vartotojo vardą (username), slaptažodį (password) ir spustelėkite „Prisijungimas“. Numatytasis vartotojo vardas: admin, slaptažodis: 888888. Po pirmojo prisijungimo, reikia pakeisti numatytąjį vartotojo vardą ir slaptažodį.

- Dėmesio: po 3 nepavykusių slaptažodžio įvedimo bandymų įsijungus garso signalas ir įrenginys bus užblokuotas. Tokieje situacijoje nuotolinio valdymo pulte reikia paspausti „clear“, o po to įvesti teisingą slaptažodį.

PAKUOTĖS TURINYS

- Registratoriūs
- Sutrumpinta instaliavimo ir aptarnavimo instrukcija su CE sertifikatu
- Maitinimo blokas:
- Pelė
- Nuotolinio valdymo pultas

AUTORIŲ TEISĖS IR PREKIŲ ŽENKLAI

Pasilikame teisę keisti gaminio specifikaciją be atskiro pranešimo. Logotipas 8level yra registruotas 8level markės prekės ženklas. Be 8level NEXT LEVEL IN NETWORKING sutikimo jokia instrukcijos dalis negali būti dauginama, verčiama ar naudojama be kokiū kitu būdu. Visos teisės saugomos. Copyright © 2014 8level.

PAREIŠKIMAS DĖL CE ATITIKTIES

Patvirtiname, kad įrenginys atitinka visus techninius reikalavimus ir taisykles, kurie jam yra taikomi pagal ES direktyvas:

Direktyva EMC 2004/108/EC
Direktyva LVD 2006/95/EC



PASTABOS DĖL SAUGUMO

Nesinaudokite įrenginiu arti vandens. Venkite naudotis įrenginiu audros metu. Ant korpuso nedėkite sunkių daiktų.

PASTABOS DĖL ATLIKŲ ŠALINIMO

Šis įrenginys yra pažymėtas perbraukto konteinerio simboliu, kuris reiškia, jog šis įrenginys negali būti šalinamas kartu su kitomis atliekomis (gresia administracinė bauda). Išsamios informacijos apie gaminio šalinimą galima gauti miesto ar rajono savivaldybėje, komunalinių atliekų tvarkymo įmonėje arba gaminio įsigijimo vietoje. Panaudotos įrangos ir antrinio panaudojimo vietoms padeda išvengti prietaisuose esančių kenksmingų medžiagų neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, ir ga pagrindinis valdymo tenka kiekvienam namų ūkiui.



8level NEXT LEVEL OF NETWORKING

DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:
Product Description: Digital video recorder
Model No.: DVR-AHD-081-1, DVR-AHD-081-1
Trademark: 8level

We declare under our own responsibility that the above products, safety all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives:

Directives 2004/108/EC
Directives 2006/95/EC

The above product is in conformity with the following standards or other normative documents:
EN 58024:2010-AC:2011
EN 58024:2010
EN 61000-3-2:2006-A1:2009-A3:2009
EN 61000-3-3:2013

Person is responsible for making this declaration:

Mariusz Hoffman
CEC



30.07.2015