

DVR-1080P-041-1

SKAITMENINIS REGISTRATORIUS AHD

INSTALIAVIMO IR APARTNAVIMO INSTRUKCIJA

V 1.0_201509

SPECIFIKACIJA

| | |
|-------------------------|---|
| Modelis | DVR-1080P-041-1 |
| Vaizdo / garso įvesties | vaizdo įvesties 4 Ch. BNC (1.0Vp-p, 75Ω) |
| | Palaikomos kameros tipai AHD / Analog, 1080P30, 1080P25, 720P30, 720P25, 960H |
| | Garso įėjigos 2 Ch. RCA (2.0Vp-p, 1KΩ) |
| Vaizdo / garso išvestis | HDMI / VGA Išėjimas 1080p (1920 x 1080)/60Hz, 720p (1280 x 720)/60Hz, UXGA (1600 x 1200)/60Hz, 1280 x 1024/60Hz |
| | Garso išeiąa RCA (Linear, 1KΩ) |
| Vaizdo / garso kodekas | Kodavimo formatas H.264 |
| | Dual-stream + |
| | kodavimas rezoliucija 1080P (1920 x 1080), 720P (1280 x 720), 960H, D1 |
| | Kadrų dažnis 60fps |
| | Garso suspaudimas G.711u |
| | synchroninis atkūrimas Visi kanalo sinchroninis atkūrimas |
| HDD | SATA 1x SATA = 1 HDD |
| | talpa 8Tb |
| Išorinės sąsajos | Tinklas 1x 10/100Mbps, RJ45 |
| | USB 2x USB 2.0 |
| | žadintuvvas 4 in / 1 out |
| | RS-485 1x RS485 |
| bendras | Maitinimas 12V 24W |
| | Operacinė būklė -10°C - 55°C Humidity 10 - 90% |
| | Matmenys 255mm x 180mm x 45mm |

DĖMESIO!

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

KIETOJO DISKO (HDD) INSTALIAVIMAS

- Atsukite 4 dangtį tvirtinančius varžtus. Lengvai atlenkiant dangčio šonus į išorę, nuimkite įrašytuvo dangtį
- Įdėkite diską į įrašytuvą, įkišant jį į HDD jungtį ir varžtų 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 tolimesnes keliones, rekomenduojama diską iš įrašytuvo išmontuoti.

PRIEKINIS PANELIS

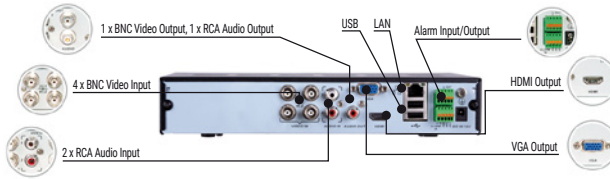
1. Power mygtukas

- 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 aktyvūs pavojaus signalas
- Record diodas – pulsuoja ir įrašymo metu

GALINIS PANELIS



ĮRENGINIO ĮJUNGIMAS IR PRISIJUNGIMAS

- Prieš įjungiant įrašytuvą, prijunkite monitorių ir už.
- Norint įjungti įrenginį, pajunkite maitinimą. Įrenginys pasileis automatiškai. Tuomet nereikia spausti „Power“ mygtuko
- Norint įrenginį įjungti – paspauskite priekiniame paneliye 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 prieigos blokvimo 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
- Registratoriaus DVR meniu „Tinklas“ pasirinkite DHCP, kad registratorius automatiškai perimtų tinklo nustatymus iš jūsų maršrutizatoriaus (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 diagnostavimu“ įrankiu (Nustatymai->Tinklas->Tinklo diagnostavimas), siekiant testuoti DVR registratoriaus tinklinę jungtį.
- Atidarykite Internet Explorer naršyklę, kad prisijungtumėte per tinklą. Adreso juostoje įrašykite įrašytuvo IP adresą, pavyzdžiui: 192.168.0.6

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 įsiąngus garso signalas ir įrenginys bus užblokuotas. Tokioje situacijoje nuotolinio valdymo pulte reikia paspausti „clear“, o po to įvesti teisingą slaptažodį.



PAKUOTĖS TURINYS

- Registratorius
- Sutrumpinta instaliavimo ir aptarnavimo instrukcija su CE sertifikatu
- Maitinimo blokas:
- Pelė

AUTORIŲ TEISĖS IR PREKIŲ ŽENKLAI

Pasileikame teise keisti gaminio specifikaciją be atskiro pranešimo. Logotipas  yra registruotas 8level markės prekės ženklas. Be 8level NEXT LEVEL IN NETWORKING sutikimo jokia instrukcijos dalis negali būti dauginama, verčiama ar apdorojama bet koku 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 ATLIUKŲ ŠALINIMO

Šis įrenginys yra pažymėtas perbraukto konteinerio simboliu, kuris reikšia, jog šis įrenginys negali būti šalinamas kartu su kitomis atliekomis (grysa administracinė bauta). Išsamios informacijos apie gaminio šalinimą galima gauti miesto ar rajono savivaldybėje, komunalinių atliekų tvarkymo įmoneje arba gaminio įsigijimo vietoje. Panaudotos įrangos Panaudotos įrangos ir antrinio panaudojimo vietoms padeda išvengti prietaisus 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

1 Product: DVR-1080P-041-1, DVR-1080P-041-1
2 The manufacturer of the product: Sunshine Computer Products Poland Sp. z o.o., 62-081, ul. Chłopska 56B
3 This declaration of conformity issued under the sole responsibility of the manufacturer
4 Object of the declaration: recorder for video surveillance
5 The above-mentioned products are in accordance with EMC Directive 2014/53/EU and LVD Directive 2014/35/EU and the relevant norms.
6 The above products are in conformity with the following standards or other normative documents:
EN 60950: 2015
EN 61000-6-2: 2014
EN 61000-3-3: 2013
EN 55024: 2010 + A1: 2015
EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013
EN 60950-2: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013

Authorized person:

Mariusz Hoffman



Poznań, 28.12.2016