

## SPECIFIKACE

Model	DVR-AHD-081-1
Počet kanálů zápisu	8 x 720p/960H/HD1, 2 x Audio
Nahrávání, přehrávání	8 kanálů současně
Režim zápisu	Manuální, kontinuální, detekce, alarm, harmonogram
Formát videa	720p/960H/FD1/CF
Formát kódování	H.264
Rychlost zápisu	6*720p 25fps + 2*720p 15fps / 8*720p 15fps /8*960H
Režim fungování	25fpsPentaplex
Datový proud	Dual Stream
Detekce pohybu	✓
PTZ ovládání	✓
Oznámení o události	Alarm, Email + Foto, FTP
E-mailová podpora SSL	✓
Maskování části obrázku	4 oblasti na kanál
Podporované rozlišení monitora	1024*768, 1280*1024, 1440*900, 1280*720, 1920*1080
Video výstup	VGA/HDMI/BNC
Zvukový vstup	2
Zvukový výstup	1
Poplachový vstup	4
Poplachový výstup	1
Maximální kapacita HDD	4 TB
HDD port	1x SATA 4TB
USB port	2
Sít	RJ45 100M,
Vzdálený přístup	IE, Chrome, Mozilla, Mobile App, DDNS
Mobilní aplikace	Android, iOS (QR code)
Podporované jazyky	PL, EN
DDNS	Ano – bezplatný server
Napájecí zdroj	230V/12V – 1,5A
Rozměry	254/168/45 mm

## POZOR!

- Před připojením zařízení k napájení si pozorně přečtěte následující pokyny pro instalaci a obsluhu.
- Chcete-li snížit nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem nepoužívejte napájecí zdroje, které nejsou v souladu se specifikací.
- Údržba a opravy zařízení by měly být prováděné profesionály.
- Ujistěte se, že kryt je uzemněn (zemnický bod se nachází na zadním panelu)
- Vyhnete se možnosti hromadění prachu a vlhkosti uvnitř zařízení. Může to vést ke zkratům a poškození zařízení
- Nepřipojujte a neodpájejte externí audio a video zařízení v průběhu práce - hrozí poškození rekordéru.
- V zájmu ochrany pevného disku (HDD) před odpojením napájení vypněte rekordér stisknutím tlačítka on/off na předním panelu
- Rekordér automaticky rozpozná připojené jednotky HDD. Bude-li disk vyžadovat formátování rekordér navrhne takovou operaci.
- Pozor! Bude-li disk HDD z rekordéru použit v PC, po opětovné instalaci v rekordéru bude vyžadovat formátování. Bude to mít za následek ztrátu dat uložených na daném disku.
- Pokud používáte HDMI rozhraní, použijte HDMI kabel s feritovým prstenkem.

## INSTALACE PEVNÉHO DISKU (HDD)

- Odsroubujte 4 šrouby, které drží kryt. Mírně odklopte boky krytu na vnější straně a odstraňte ho ze zařízení
- Vložte disk do rekordéru - do HDD portu a přišroubujte na spodní část krytu



- Vraťte kryt na místo a zašroubujte šrouby.

**Pozor!** Tato série rekordérů nepodporuje bezpečné připojení/odpojení HDD během provozu zařízení. Před montáží/demontáží HDD musíte nejprve vypnout zařízení. Aby nedošlo k poškození během přepravy zařízení na dlouhé vzdálenosti, doporučuje se demontovat disk z rekordéru.

## PŘEDNÍ PANEL

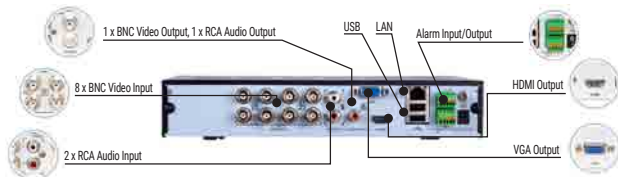
### 1. Tlačítko Power

- Po přihlášení použijte tlačítko Power, které aktivuje nabídku možností napájení.
- Je-li tlačítko napájení stisknuté delší čas, aktivuje se menu aktualizace softvéru.

### 2. LED dióda

- Dióda Power – svítí, je-li zařízení zapnuté
- Dióda Alarm – svítí, je-li aktivován alarm
- Dióda Record – bliká v čase nahrávání

## ZADNÍ PANEL



## ZAPNUTÍ ZAŘÍZENÍ A PŘIHLÁŠENÍ

- Před zapnutím rekordéru zapojte monitor a myš.
- Před zapnutím zařízení připojte napájení. Zařízení se automaticky spustí. V tomto případě není třeba stisknout tlačítko „Power“
- Pro vypnutí zařízení stiskněte tlačítko Power na předním panelu nebo na dálkovém ovládní. Po zobrazení menu zvolte možnost „Ano“ a poté zařízení přejde do pohotovostního režimu.
- Pro zvýšení úrovně zabezpečení má zařízení funkci automatického blokování přístupu. Blokuje-li zařízení přístup, je uživatel automaticky odhlášen. Chcete-li odemknout menu přihlášení, zadejte uživatelské jméno a heslo a klikněte na „Login“. Zařízení je nyní odemčeno.

Výchozí uživatelské jméno: admin

Výchozí heslo: 888888

Heslo můžete zadat pomocí klávesnice na obrazovce. Při uzamčeném přístupu stiskněte levé tlačítko myši a zobrazí se klávesnice na obrazovce. Zadejte uživatelské jméno a heslo a klikněte na tlačítko Login.

## PŘIHLÁŠENÍ V SÍTI

- Ujistěte se, že rekordér DVR je zapnut a připojen k místní síti
- V menu „Sít“ DVR rekordéru vyberte možnost DHCP k nastavení síťových protokolů, které jsou automaticky

stahování ze směrováče. Můžete také ručně nastavit IP adresu, masku, gateway a http port (výchozí číslo portu: 81) kompatibilní s vaší lokální sítí. Ujistěte se, že DVR a vaším počítačem jsou ve stejném segmentu sítě.

- Pomocí „Diagnostika sítě“ (nastavení -> síť -> Diagnostika sítě) otestujte síťové připojení DVR rekordéru.
- Otevřete prohlížeč Internet Explorer pro přihlášení v síti. Do adresního řádku zadejte adresu IP rekordéru spolu s číslem portu http: 81, například: 192.168.0.6:81
- Při spojení se zobrazí automaticky otevírané okno informující o nutnosti instalovat „Ovládací prvek ActiveX“ - klikněte na „Stáhnout“ a pak „Spustit“.
- Pozor! Instalace webového prohlížeče může být blokována bránou firewall nebo antivirovým software. Může být nezbytné dočasně deaktivovat výše uvedené software. Blokuje-li systém stahování nebo spuštění stáhnutých souborů, musíte realizovat úpravy v zabezpečení aplikace Internet Explorer. IE -> Možnosti Internetu -> zabezpečení -> vlastní úroveň -> ovládací prvky ActiveX a plug-iny - musíte umožnit stážení a inicializaci nepodepsaných ovládacích prvků a plug-inů ActiveX (možnost Povolit)
- Po instalaci ovládacího prvku ActiveX je třeba aktualizovat stránku.
- Objevi se okno přihlášení.

Zadejte uživatelské jméno (username), heslo (password) a klikněte na „Přihlásit se“. Vychozí uživatelské jméno: admin, heslo: 888888. Po prvním přihlášení musíte změnit výchozí uživatelské jméno a heslo.

- Poznámka: po třech neúspěšných pokusech o zadání hesla se ozve pípnutí a zařízení bude zablokováno. V tomto případě stiskněte na dálkovém ovládní tlačítko „clear“ a pak zadejte správné heslo.

## OBSAH BALENÍ

- Rekordér
- Rychlá příručka pro instalaci a obsluhu obsahující CE certifikát
- Napájecí zdroj
- Myš
- Dálkové ovládní

## AUTORSKÁ PRÁVA A OBCHODNÍ ZNAKY

Vyhrazujeme si právo změny specifikace produktu bez předchozího oznámení. 8level logo je zaregistrovaným obchodním znakem značky 8level. Žádná část návodu nemůže být kopírována, předkládána nebo v jakékoliv jiné formě zpracována bez souhlasu firmy 8level NEXT LEVEL IN NETWORKING. Všechny práva vyhrazena. Copyright © 2014 8level.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ CE

Zařízení v souladu se Směrnicí UE splňuje následující požadavky:

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



## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Zařízení nepoužívejte v blízkosti zdroje vody. Vyhněte se používání zařízení během bouře. Na krytu zařízení nestavějte těžké předměty.

## POZNÁMKY TÝKAJÍCÍ SE RECYK

Označení tohoto zařízení symbolem přeškrtnutého kontejneru informuje o zákazu vyhazování použitého zařízení spolu s jinými odpady (za nedodržení zákazu hrozí finanční pokuta). Podrobnější informace o recyklaci produktu lze získat na Městském nebo Okresním úřadě, ve sběrných komunálního odpadu nebo tam, kde byl produkt zakoupen. Následně odevzdání použitého zařízení v sběrných zabývajících se opětovným použitím nebo recyklací zařízení, se podílí na minimalizaci zlého vlivu škodlivých složek nacházejících se v zařízení na životní prostředí a lidské zdraví. V tomto smyslu plní základní úlohu každá domácnost.



## 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, satisfy 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 5802:2010+AC:2011  
EN 58024:2010  
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009  
EN 61000-3-3:2013

Person is responsible for making this declaration:

Marek Hoffman  
CEO



30.07.2015