

A large red circle is centered on the page, containing white text.

# Kameraszett XVR Gyors útmutató

*Használat előtt, kérjük, olvassa el figyelmesen a Gyors útmutatót, és őrizze meg. A kapcsolódó eszközök és termékdokumentumok a [www.herospeed.net](http://www.herospeed.net) webhelyről tölthetők le.*

## Nyilatkozat

Köszönjük, hogy termékünket választotta. Bármilyen kérdés vagy igény esetén, kérjük, lépjen velünk kapcsolatba.

Az útmutatóban foglalt utasítások az XVR és HD szettre vonatkoznak. A jelen útmutató tartalma a termék frissítésével egyidejűleg előzetes figyelmeztetés nélkül módosulhat.

Az alábbi termék leírása csak általános jellegű, egyes termékeknel eltérhet a valóságtól.

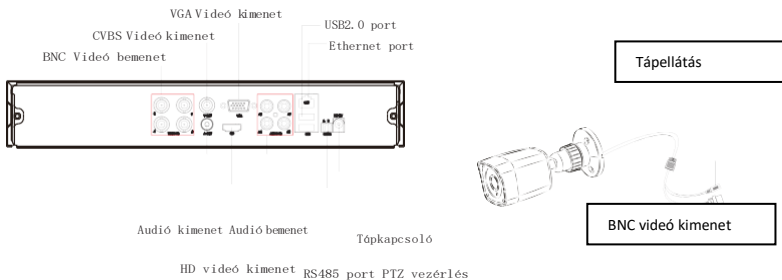
## Biztonsági figyelmeztetés

1. Csatlakoztatás és beállítás után a lehető leghamarabb adja meg az alapértelmezett felhasználói jelszót.
2. A készüléket ne tegye közvetlen napfényre illetve hőforrás közelébe.
3. A készüléket ne szerelje nedves, poros illetve olyan helyre, ahol korom keletkezhet.
4. A készüléket lehetőleg vízszintesen szerelje fel. A készüléket ne szerelje a feljebb felsorolt helyekre vagy olyan helyre, ahol túlzott rezgés hatásának lehet kitéve. Ügyeljen arra, hogy a készülék ne essen le.
5. A készüléket tartsa szárazon és ne helyezzen rá nehéz tárgyakat.
6. A készüléket jól szellőző környezetbe szerelje. Szellőzőnyílásait ne takarja el.
7. A készüléket csak a megadott bemeneti/kimeneti tartományon belül használja.
8. Az esetleges hiba megállapítását és javítását csak minősített szakképzett szerelővel végeztesse.
9. Ügyeljen arra, hogy a készüléket csak a megengedett pára- és hőmérséklet tartományban szállítsa, használja illetve tárolja.

# 1. Hátsó panel leírása

XVR hátsó panel csatlakozóinak leírása: BNC videó bemenet, CVBS videó kimenet, audió kimenet, VGA videó kimenet, HD videó kimenet, audió bemenet, ethernet port, USB2.0 port, RS485 csatlakozó PTZ vezérlés, tápkapcsoló gomb az alábbiak szerint:

Az analóg kamera csatlakozóinak leírása: tápellátás, BNC videó bemenet az alábbiak szerint:



# 2. Kamera szett XVR – gyors használati útmutató

Az XVR szettek összeszerelése egyszerű csatlakozó segítségével történik, a kamera szettek használata nagyon egyszerű és nem kíván bonyolult szerelési eljárásokat.

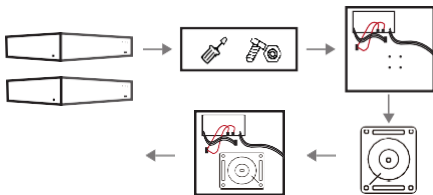
## 2.1. HDD beszerelése

Szerelés előtt válassza le a készüléket a tápellátásról. A szereléshez egy keresztcsavarhúzóra lesz szüksége.

### MEGJEGYZÉS:

Használja a készülék gyártója által ajánlott merevlemezt.

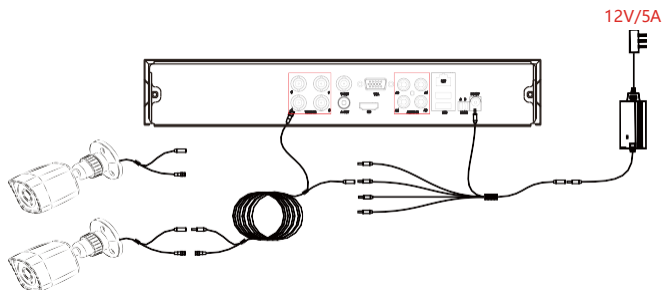
1. lépés: Csavarja ki a csavarokat és vegye le a fedőlemezt.
2. lépés: Csatlakoztassa a merevlemez táp- és adatkábelének egyik végét az alaplaphoz, másik végét a merevlemezhez.
3. lépés: Fordítsa oldalra az XVR-t, illessze a merevlemezben található csavarfuratokat az alaplapon lévő csavarfuratokra, majd csavarozza fel.
4. lépés: Szerelje vissza a fedőlemezt és rögzítse csavarokkal.



## 2.2. Készülék bekötése

Az 5-csatornás tápkábel-elosztó egyik végével csatlakoztassa a készüléket a tápegységhez, a kábel másik végével pedig az XVR videó felvevőhöz valamint a HD kamera tápegységéhez. Az XVR felvevő BNC kábel segítségével jeleníti meg a képernyő előnézetét (alapértelmezett cím XVR: <http://192.168.1.88>).

A csatlakoztatást lásd az ábrán:

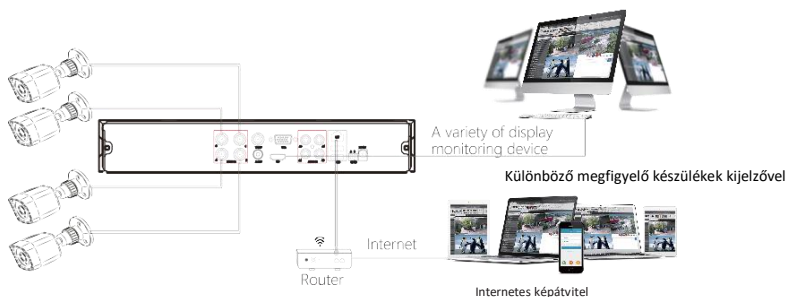


## 2.3. Az XVR szett helyes működésének ellenőrzése

Az XVR kábel a képernyőhöz van csatlakoztatva, az XVR HD kamera a BNC kábel segítségével elérhető. Az XVR kamera tápegységre való csatlakoztatása tevékenység hiányában nem szükséges, mivel beállításai már gyárilag konfigurálva voltak és megjelennek az analóg kamera kijelzőjén.

### MEGJEGYZÉS:

Az adapter tápfeszültsége 12 V. Ügyeljen arra, hogy a hálózati tápegység feszültsége normál értékek között ingadozzon (100 V ~ 240 V), ellenkező esetben a készülék károsodhat.



## 3. A készülék helyi működtetése

### 3.1. Indítás

Ellenőrizze, hogy a tápegység bemeneti feszültsége megfelel-e az XVR követelményeinek.

Csatlakoztassa a készüléket a képernyőhöz és a hálózati adapterhez (ha rendelkezésre áll). Csatlakoztassa a tápellátást, kapcsolja be a tápkapcsolót (ha rendelkezésre áll). A készülék elindul.

#### MEGJEGYZÉS:

(1) Javasoljuk a tápegység feszültségértékére és interferenciájára vonatkozó nemzetközi megfelelőség felülvizsgálatát.

(2) Az első indításkor ajánlott a rendszergazda jelszavának alaphelyzetbe állítása (az alapértelmezett felhasználói név „admin” a jelszó „12345”). Biztonsági okok miatt, őrizze meg a rendszergazda bejelentkezési jelszavát és rendszeresen változtassa azt.

### 3.2. Jelszó módosítása

1. lépés: Kapcsolja be a készüléket, válassza ki a rendszer nyelvét, kattintson az „Alkalmaz (Apply)” gombra, adja meg a jelszavát, kattintson a „Bejelentkezés (Login)” majd a „Módosítás (Modify)” gombra.

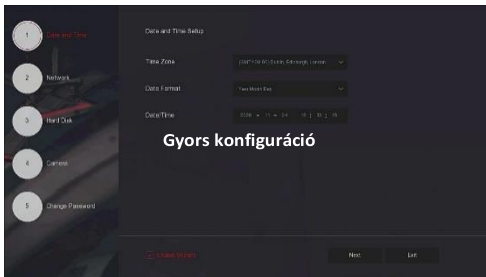
2. lépés: Írja be az új jelszót és erősítse meg, jelölje meg a „Zárolt minta feloldása (Unlock Pattern)” lehetőséget, hogy megrajzolja a 4-9 pontból álló feloldási mintát.

3. lépés: Állítsa be a biztonsági kérdést, a legördülő listából válassza ki az 1., 2., vagy 3. biztonsági kérdést és állítsa be a választ a megfelelő biztonsági kérdésre.

4. lépés: Helyezze a készülékbe az USB flash meghajtót és kattintson a „Kulcs exportálása> Megerősítés> Mentés (ExportKey>Comfirm>Save)” gombokra. Ezzel a jelszó módosítása megtörtént.

### 3.3. Gyors konfigurálás

A készülék bekapcsolása után a felhasználó a Beállítóvarázsló segítségével konfigurálhatja a rendszer idejét, a hálózati paramétereit, a merevlemez formátumát, a csatorna hozzáadását és egyéb paramétereit.




## MEGJEGYZÉS:

A merevlemez az első telepítéskor formázni kell.

## 3.4. Hálózat beállítása

Mielőtt a készüléket a hálózaton működtetné, a hálózati paramétereket megfelelően kell konfigurálni.


1. lépés: Az előnézeti felületen kattintson a jobb gombbal a menübe való belépéshez, majd kattintson a  >TCP/IP" gombra.
2. lépés: Módosítsa a készülék IP-címét a tényleges hálózati tervnek megfelelően. (Az XVR alapértelmezett IP címe 192.168.1.88).

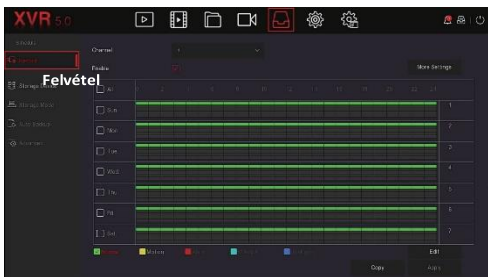


## 3.5. Felvétel beállítása

### MEGJEGYZÉS:


Az XVR alapértelmezés szerint 24 órán át nyitja az összes csatornát a normál felvételhez.

1. lépés: Az előnézeti felületen kattintson a jobb gombbal a menübe való belépéshez, majd kattintson a  gombra.
2. lépés: Válassza ki a csatornát és a felvétel típusát a tényleges igényeknek megfelelően. Tartsa lenyomva az egér bal gombját, és húzza az egeret az időszak diagramban, vagy kattintson az "Szerkesztés (Edit)" gombra a felvételi ütemezés beállításához, majd a mentéshez kattintson az "Alkalmaz (Apply)" gombra.






## 3.6. Lejátszás

### ◊ Azonnali lejátszás

1. lépés: Az előnézeti felületen kattintson az előnézeti csatornára, a vezérlőpult megjelenik a csatorna alatt.
2. lépés: Kattintson az  gombra az azonnali lejátszási felületre való belépéshez, lejátszhatja az aktuális csatorna videó első 5 percét.


### ◊ Videó lejátszás

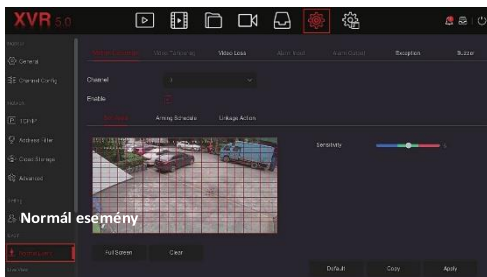
1. lépés: Az előnézeti felületen kattintson a jobb gombbal a menübe való belépéshez, majd kattintson a  gombra.

-  2. lépés: Válassza a „Csatorna> Dátum (Channel>Date)” lehetőséget, megjelenik a keresett videó, az időzítési sávon kattintson a  gombra a videó lejátszásához.



### 3.7. Normál esemény

1. lépés: Az előnézeti felületen kattintson a jobb gombbal a menübe való belépéshez, majd kattintson a "  Normál esemény (Normal Event)" gombra.



2. lépés: Válassza az "Esemény típusa> Csatorna> Engedélyezés (EventType>Channel>Enable)" lehetőséget, és állítsa be a megfelelő riasztási paramétereket.

A készülék normál esemény riasztásai közé tartozik a Mozgásérzékelés, a Videóvesztés, a Kivétel és a Hangjelző (Motion Detection, Video Loss, Exception, and Buzzer).



## 4. WEB művelet

1. lépés: Ellenőrizze, hogy az XVR és a PC azonos hálózati szegmensben legyenek. Nyissa meg az IE böngészőt az XVR cím megadásához és írja be: például: "http://192.168.1.88/" (Ha az XVR http portja 89-re módosul, akkor így írja be a címet "http://192.168.1.88:89/"), majd nyissa meg a bejelentkezési felületet.
2. lépés: Válassza ki a nyelvet, írja be a felhasználónevet és a jelszót, majd kattintson a "Bejelentkezés (Login)" gombra.
3. lépés: Az előnézeti felületen kattintson a "Lejátszás (Play)" gombra a videó előnézetéhez. Az első csatlakozáskor az előnézet csak a bővítmény (plugin) letöltése és telepítése után használható.

### MEGJEGYZÉS:

- (1) Ha a böngésző nem lép be a készülék bejelentkezési felületére, nyissa meg az IE böngészőt, válassza az "Eszközök> Internetbeállítások> Biztonság> Egyéni szint> ActiveX-vezérlők és beépülő modulok (Tools> Internet Options> Security> CustomLevel>ActiveX controls and plug-ins)" lehetőséget, és ellenőrizze, hogy az összes lehetőség engedélyezve van-e.
- (2) Az XVR alapértelmezett paraméterei:  
IP cím „192.168.1.88”, felhasználói név „admin” és jelszó „12345”.

## 5. iVMS320 használata

1. lépés: Nyissa meg az IE böngészőt és jelentkezzen be a "http://www.herospeed.net/" oldalra.
2. lépés: Kattintson a „PC Client”> „iVMS320 (Windows)” vagy „iVMS320 (Mac)” a videókezelő rendszer legújabb verziójának a letöltéséhez [iVMS320].
3. lépés: Kövesse az utasításokat a telepítés befejezéséhez, és adjon hozzá megtekintési és kezelési eszközöket.

## 6. Mobil alkalmazás használata

Telefon segítségével olvassa be a QR kódot vagy az alkalmazásboltban keresse ki a „BitVision” alkalmazást annak letöltése és telepítése érdekében.



Regisztráció és bejelentkezés után hozzáadhat eszközöket távoli megtekintéshez és eszközkezeléshez.

## 7. Felelősség korlátozása

Kérjük, fordítson figyelmet az alábbi felelősség korlátozásokra:

1. Vállalatunk nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű használat, a hibás beállítás, az állam- vagy közérdek elleni használat, a vis maior által, a vásárló vagy harmadik felek (beleértve a harmadik féltől vásárolt készülék, szoftver és kellékek) által okozott sérülésekért, illetve anyagi károkért.
2. A készülék nem alkalmas különleges célra való felhasználásra, egészségügyi és biztonsági intézmények védelmére, ahol a termék meghibásodása életet veszélyeztethet vagy sérülést okozhat; ugyanúgy nem alkalmas olyan területek védelmére, ahol tömegpusztító, biológiai és kémiai fegyvereket tárolnak, továbbá olyan helyeken, ahol nukleáris vagy egyéb robbanás veszélye fenyeget, valamint olyan célokra, amelyek szemben állnak az emberi jogokkal. Az ilyen használatból származó kár vagy veszteség a felhasználót terheli.
3. A megfelelően felszerelt készülék helytelen kezelése sérülést vagy anyagi kárt okozhat. Ezért mindig ügyeljen a biztonsági előírásokra.
4. Vállalatunk nem vállal felelősséget a készülék használata során keletkezett közvetett, véletlenszerű, különleges vagy büntető jellegű károkért, valamint bármilyen nyilatkozat, vagyoni tárgy, adat vagy dokumentum elvesztéséért. Kártérítési felelősségünk összege nem haladhatja meg a termékért Ön által kifizetett összeget.