

# HighVision Wifi szett

HighVision 4 és 8 kamerás wifi szett

*- Rövid használati utasítás -*

2024. július



A berendezést jól szellőző környezetben kell felszerelni. Ne takarja el a berendezés szellőzőnyílásait, tartsa távol a hőforrásoktól és kerülje magas hőmérsékletű környezetet.

A készüléket lehetőleg vízszintesen szerelje fel.

Az eszköz központi egysége nem vízálló. A tűz vagy a rövidzárlat okozta egyéb veszélyek elkerülése érdekében meg kell akadályoznia a készülék nedvesedését. A nem rendeltetésszerű használat a garancia elvesztését vonja maga után.

Kérjük, használja a gyártó által ajánlott merevlemezt (általában a Seagate és a Western Digital gyártót javasolja), hogy megfelelően tudja kezelni a nagy fájlok olvasását és írását is.

Ne helyezzen nehéz tárgyakat a termékre.

## Merevlemez beszerelése.

Amennyiben HDD meghajtóval együtt rendelte meg a készüléket, akkor ezt a pontot figyelmen kívül hagyhatja, mert ebben az esetben már beszerelésre került!

Csavarja ki a monitor hátulján található csavart. Óvatosan illessze a merevlemez csatlakozóját az alaplapon található SATA aljzathoz, majd egy határozott mozdulattal csúsztassa a helyére. Ezután tegye vissza a fedelét, és rögzítse a csavarral.

## Beüzemelés

A készüléket egy rendezett asztalon, tiszta környezetben állítsa össze.

Győződjön meg arról, hogy a készülék saját tápegységét használja. A mellékelt adapterbe csatlakoztassa a tápot, valamint az UTP kábelt. A mellékelt egeret a monitor USB portjába dugja. A monitor alján található USB-C aljzatba csatlakoztassa az adaptert. A készülék automatikusan bekapcsol.

Az első indítás során kövesse a beállítás lépéseit. Alapértelmezett felhasználónév, és jelszó: *admin / admin*. A jelszót ajánlott megváltoztatni a beállítás során.



A kamerák automatikusan csatlakoznak a központi egységhez.

Javasoljuk, hogy a kamerákat felszerelés előtt üzemelje be, majd a monitort a tervezett helyén elhelyezve ellenőrizze a jelerősséget, és a stabil működést.

## Menü elérése

Az egér jobb gombjának megnyomásával érhető el az eszköz menüje.

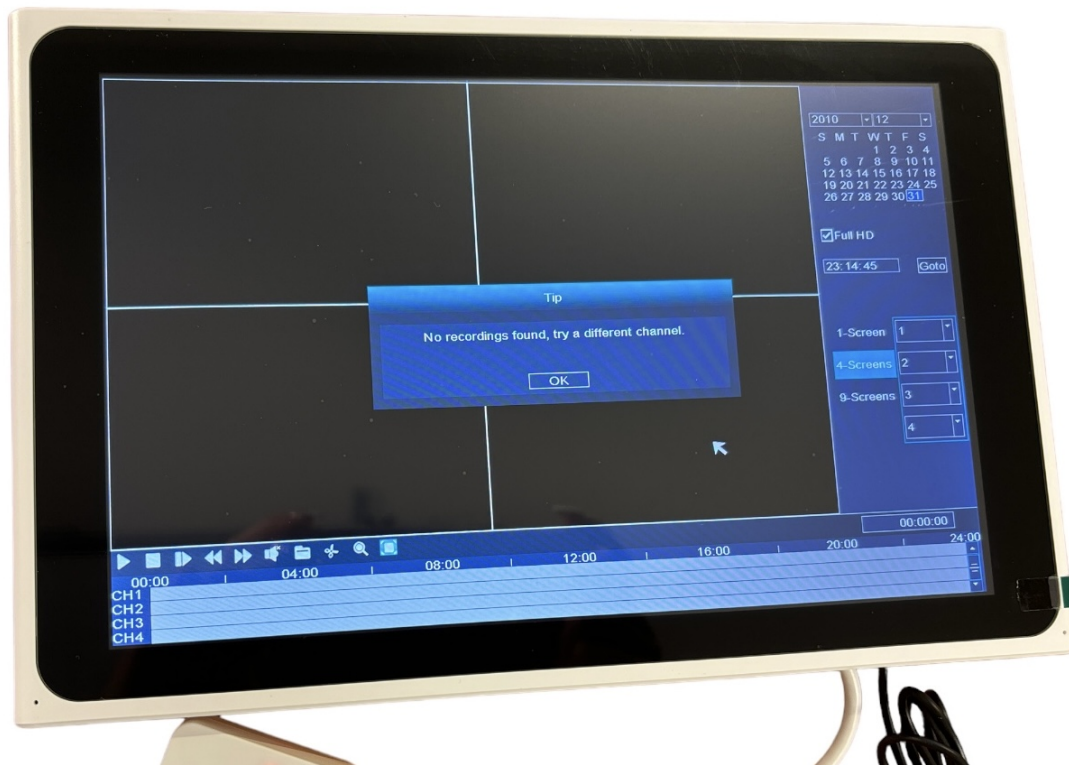
- Pair IP Camera - új kamerát csatlakoztathat, illetve reset után a meglévőket adhatja hozzá újra.



- Main menu – Főmenü, beállítások



- Playback – Elkészült felvételek visszajátszása.



- Record – Rögzítés beállítása. Csatornánként állítható folyamatos, valamint mozgásra történő felvétel, napra, napszakra időzítve is.



- Backup – Biztonsági mentés USB eszközre



- PTZ control – Támogatott kamera esetén kamera mozgatása. Az alapsomag nem tartalmaz mozgatható kamerát.

- IPC Config – Kamera beállításai (képminőség, tükrözés, mozgás érzékelés) Ezt egyesével, kameránként lehet megtenni, az állítani kívánt kamera képét ki kell nagyítani (dupla klikk)

- Info – Szoftver verzió, napló

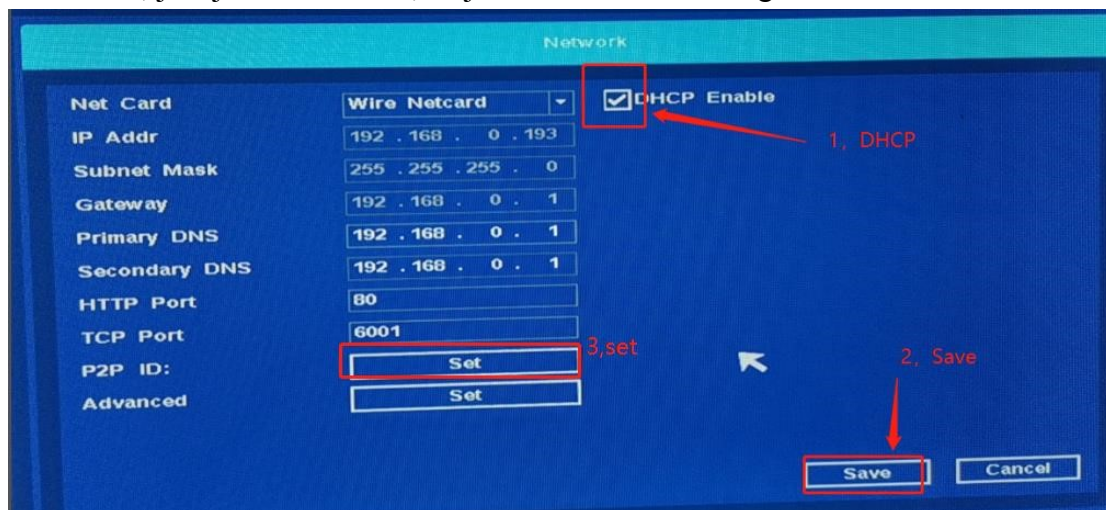


- Shutdown – Rendszer leállítása

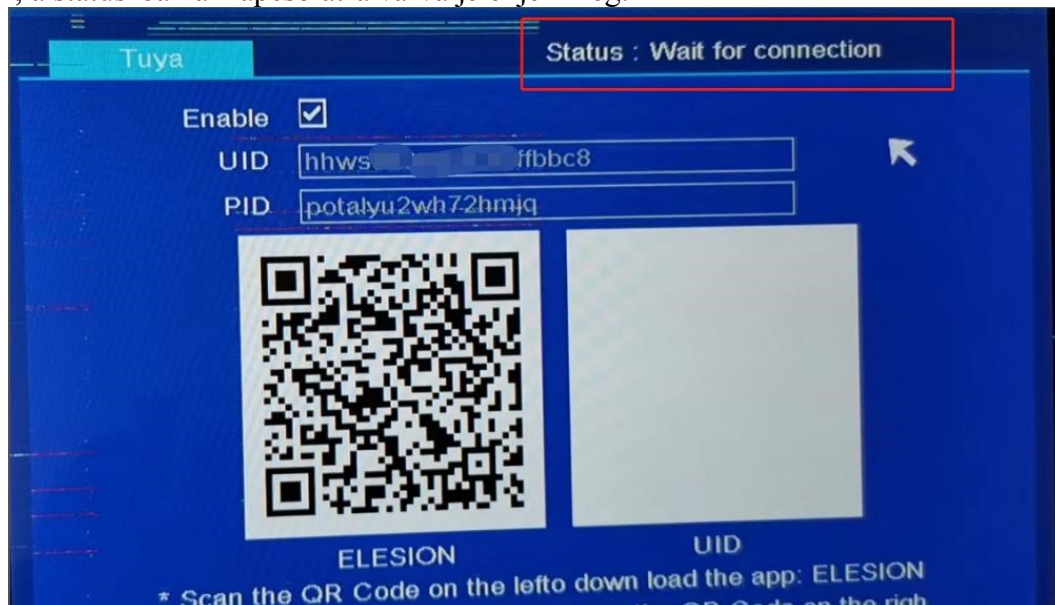
- 4, 6, 8, 9, screens – Megjelenítés elrendezése kamerák száma szerint.

## Távoli elérés beállítása az NVR-hez

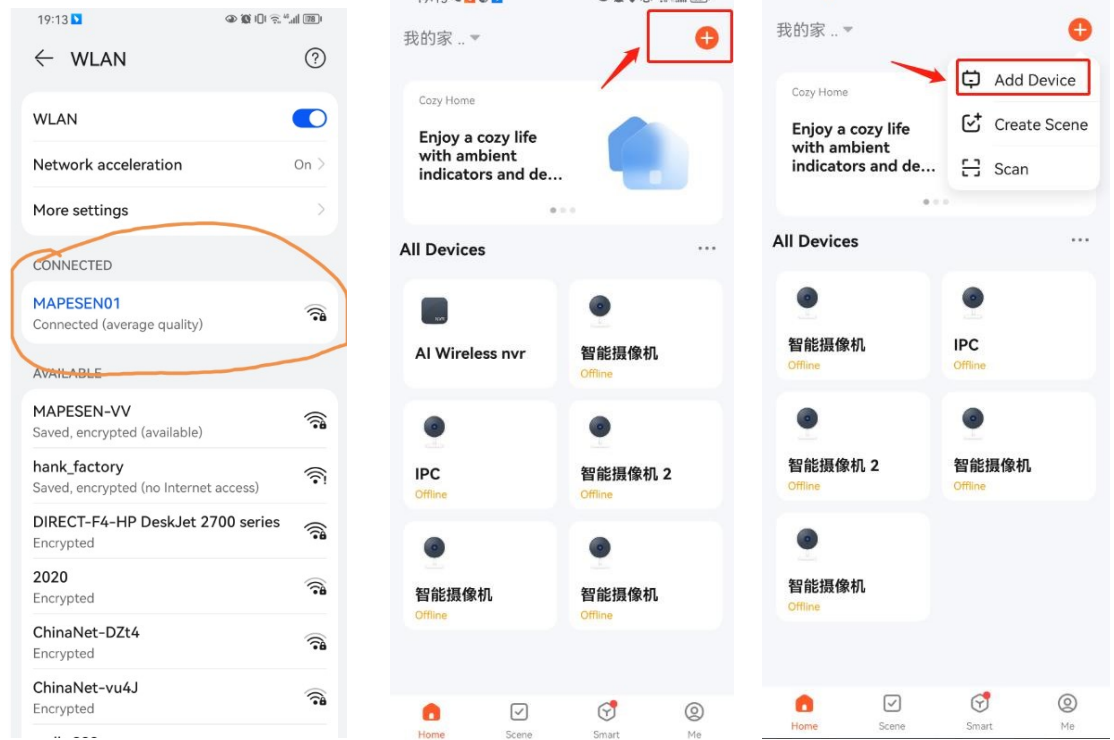
1, csatlakoztassa az NVR-t egy olyan hálózati kábelhez, amely képes az internethez hozzáférni, és nyissa meg az NVR hálózati beállításait, jelölje be a DHCP-t, majd kattintson a Mentés gombra:



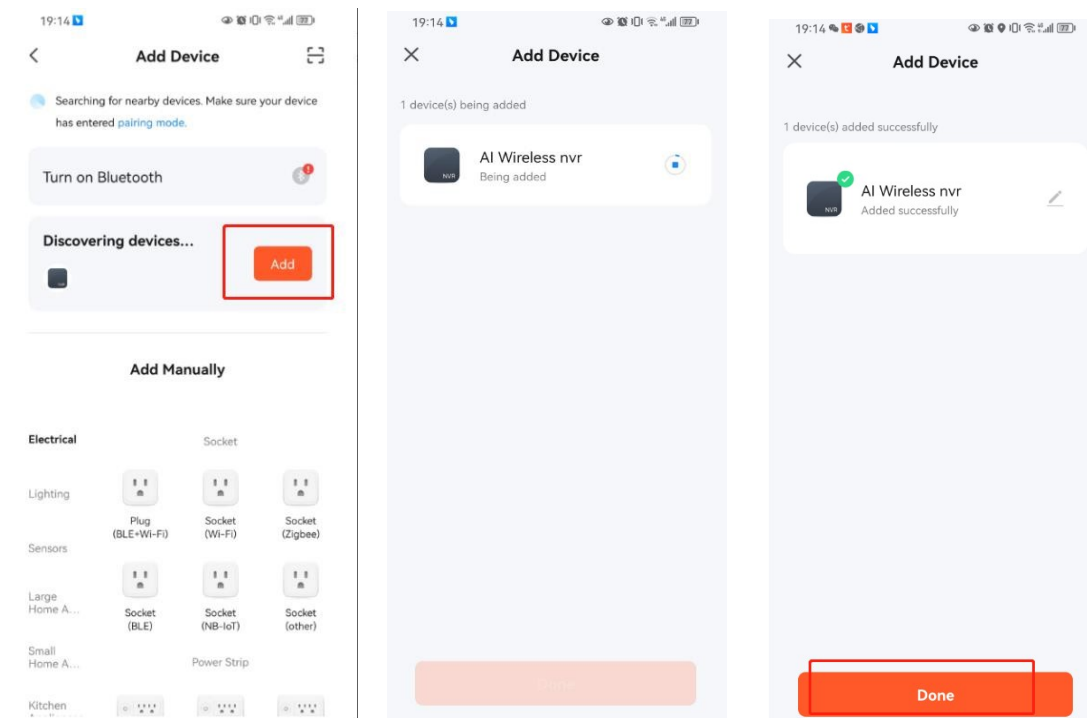
1, majd kattintson a Hálózati beállítások oldalon a P2P azonosító mögötti SET lehetőségre, és a felugró oldal jobb felső sarkában, a státuszban a Kapcsolatra várva jelenjen meg:



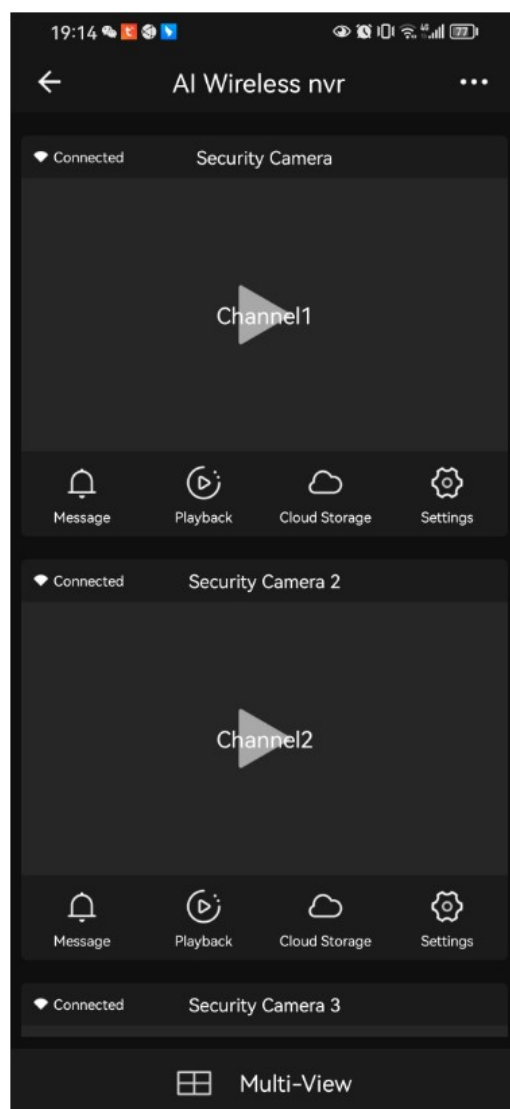
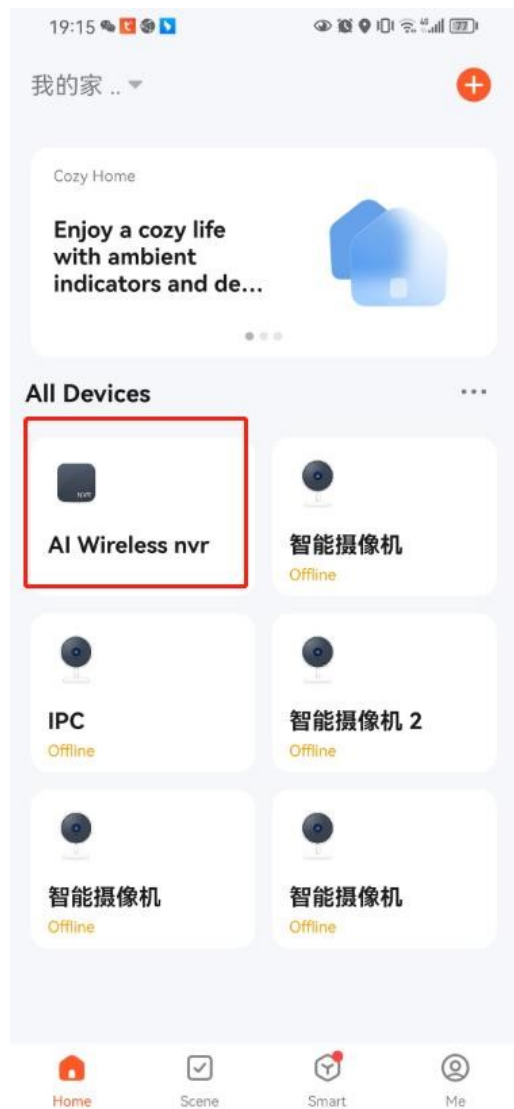
Amikor a mobiltelefon csatlakozik ugyanahhoz a routerhez, amin az NVR található, nyissa meg a Tuya APP-ot, kattintson a bal felső sarokban lévő plusz jelre, válassza ki az eszköz hozzáadását az ábrán látható módon.



A + jelre kattintva az alkalmazás automatikusan keresni fogja az eszközöket a helyi hálózaton, keresse meg az NVR-t kattintson a Hozzáadás gombra a hozzáadás megkezdéséhez, a sikeres hozzáadás után ugorjon a név módosításához:



Kattintson a Kész gombra, hogy visszatérjen a főoldalra, ahol láthatja a hozzáadott eszközöket, kattintson az eszközre az előnézetben, ahogy az ábrán látható



Megjegyzés: A mobiltelefonnak ugyanahhoz az routerhez kell csatlakoznia, mint az NVR-nek, csak így találja meg először a készüléket.