

Dahua DMSS Pikaohje

Mobiilisovelluksen käyttöönotto:

1. Mene tallentimesta Päävalikko > Verkko > P2P-asetukset, ja varmista että tallennin on verkossa.
2. Mene mobiililaitteellasi sovelluskauppaan ja hae DMSS Lite -sovellus (Androidilla gDMSS ja iOS -käyttöjärjestelmässä iDMSS Lite).
3. Avaa sovellus ja mene päävalikkoon vasemmasta yläkulmasta (kolme päällekkäistä viivaa)
4. Valitse päävalikosta "Device Manager".
5. Paina "demo" ja sitten roskakorin kuvasta poista se.
6. Kosketa "+"-painiketta oikeasta yläkulmasta.
7. Valitse "P2P".
8. Nimeä valvontakamerajärjestelmäsi kohtaan "Name".
9. Kosketa seuraavalla rivillä (SN) olevaa QR-koodin kuvaketta.
10. Lue mobiilisovelluksella tallentimen ruudulla näkyvä QR-koodi, jonka alla on sarjanumero. (voit myös kirjoittaa sarjanumeron mobiilisovellukseen "SN:" -kohdan riville).
11. Vaihda "Password" -kohtaan sama salasana kuin tallentimeen asetettu salasana.
12. Valitse "Start Live Preview".
13. Nyt voit tarkastella kameravalvontajärjestelmän kanavia.

Livekuvan katselu mobiilisovelluksella:

1. Kosketa oikeassa yläkulmassa olevaa (kameran) logoa.
2. Valitse haluamasi kamerajärjestelmä ja paina "Start Live Preview"
3. Kameran saa kokonäytölle tuplaklikkaamalla.
4. Kameraa saa vaihdettua liu'uttamalla vasemmalle tai oikealle.
5. Nipistämällä kuvaa voidaan suurentaa tai pienentää.

Tallenteiden katsominen mobiilisovelluksella:

1. Mene päävalikkoon vasemmasta yläkulmasta (kolme päällekkäistä viivaa).
2. Valitse päävalikosta "Playback".
3. Kosketa oikeassa yläkulmassa olevaa (kameran) logoa.
4. Valitse hakemasi ajankohdan alku ensimmäiselle riville.
5. Valitse hakemasi ajankohdan loppu toiselle riville.
6. Paina haluamaasi kamerajärjestelmää ja valitse kamerat mitä haluat katsella. (mitä vähemmän valitset kameroita sitä nopeammin mobiililaitte lataa videot tallentimelta)
7. Valitse "Start Playback(x)"
8. Sovellus alkaa näyttämään videota alkaen valitsemasi ajankohdan alkukohdasta.
9. Voit liikuttaa näytön alalaidassa olevaa aikajanaa haluamaasi liikkeeseen.
10. Nipistämällä aikajanaa voidaan suurentaa tai pienentää.