

Korisnički priručnik Mini Wifi Camera

POČETAK

1. Instalacija aplikacije
2. Spajanje na kameru
3. Dodavanje kamere
4. Spajanje na kućni Wifi
5. Korištenje kamere
6. Pomoć

Statusno svijetlo:

Početak: crveno svijetlo je upaljeno

Hotspot mod: plavo svijetlo treperi polagano

Mrežni status: plavo svijetlo je upaljeno

Status punjenja: zeleno svijetlo je upaljeno

Potpuno napunjeno: zeleno svijetlo je ugašeno

Gumbi:

ON / OFF: pritisnite tipku jednom da biste uključili kameru, pritisnite i držite 5 sekundi da biste je isključili

MODE: tipka za resetiranje (dugi pritisak 5 sekundi, a zatim otpuštanje za resetiranje)

Info:

Kamera podržava samo 2.4G WiFi frekvenciju, ne 5G WiFi frekvenciju. Ako ste zaboravili lozinku, vratite kameru na tvorničke postavke.

Ako trebate promijeniti ruter ili se vratiti na način rada WiFi hotspota, upotrijebite gumb MODE za resetiranje kamere.

1. Instalacija aplikacije za mobilni telefon

Preuzmite i instalirajte HDWifiCam Pro iz Apple App Store i GooglePlay za Android. Za jednostavnu instalaciju, skenirajte donji QR kod kako biste preuzeli i instalirali HDWifiCam Pro. Ako se vaš uređaj ne uspije povezati s GooglePlayom, skenirajte donji APK QR kod za preuzimanje i instalaciju.



HDwificamPro

IOS APP Store >

Google Play >

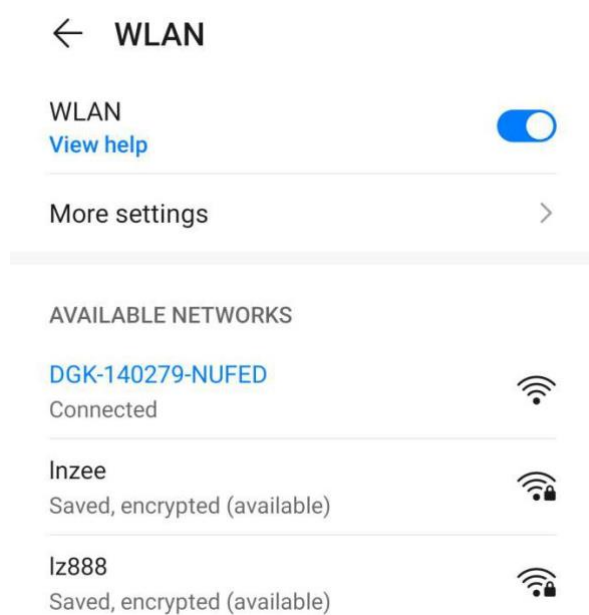
Android APK >

Napomena: Preporuča se korištenje softvera za skeniranje QR kodova koji dolazi s vašim telefonom, aplikacije za kameru vašeg telefona za skeniranje i preuzimanje aplikacije.

2. Spajanje na kameru

a) Dodirnite gumb **ON/OFF** za uključivanje, crveno svjetlo je uvijek

uključeno nakon uključivanja, pričekajte 5 sekundi da plavo svjetlo počne treperiti.



b) Idite na WiFi postavke telefona i pronađite mrežu DGO-XXXXXX-XXX ili **DGK**

c) Kliknite Poveži se na ovu WiFi pristupnu točku. Provjerite je li veza uspješna prije nego što nastavite na sljedeći korak.

Napomena: Dok se povezujete s kamerom, pričekajte da se ikona WiFi pojavi na statusnoj traci vašeg mobilnog telefona. Ako se na vašem mobilnom

telefonu pojavi upozorenje "Internet nije dostupan", zanemarite ga. Kamera je sada uspješno povezana s vašim mobilnim telefonom.

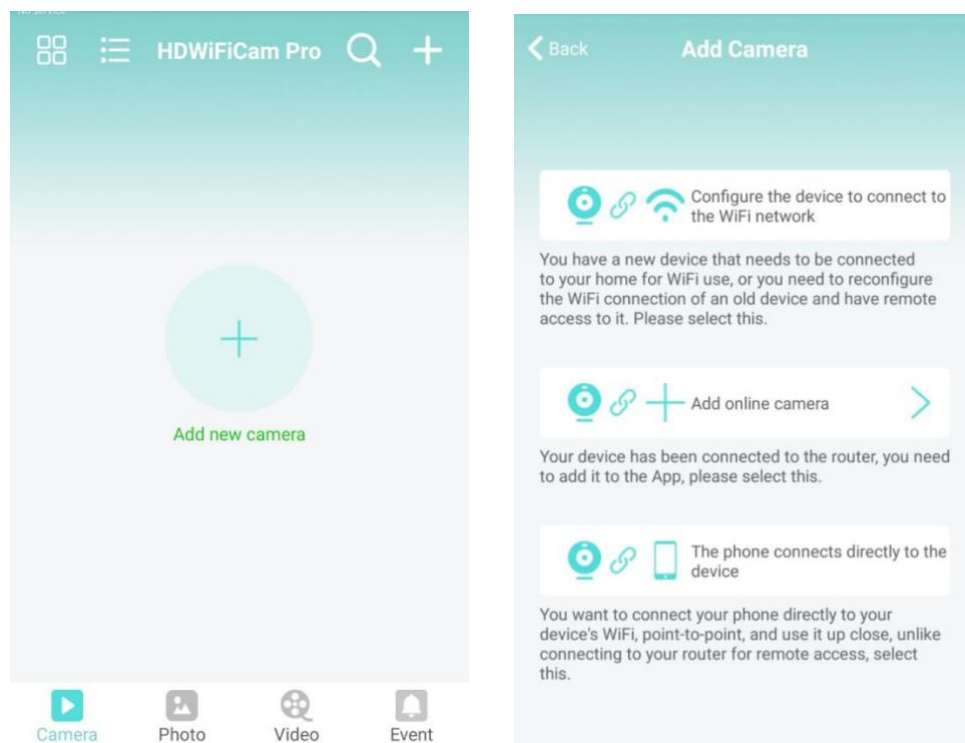
Uređaj ima dva načina rada, **lokalni način rada** i **udaljeni način rada**.

Lokalni način rada: u ovom načinu rada ne treba mu mreža. Možete izravno povezati pristupnu točku koju je pustio uređaj putem klijenta mobilnog telefona ili tableta i pregledati je putem aplikacije.

Udaljeni način rada: u ovom načinu rada potrebna je mreža. Kada je uređaj spojen na bežičnu mrežu, može se gledati na daljinu u stvarnom vremenu putem klijenata kao što su mobilni telefoni ili tableti..


3. Dodavanje kamere

a) Otvorite preuzetu aplikaciju: HDWiFiCam Pro. Na stranici kamere kliknite „**Add new camera**“. Kako smo već povezali telefon s kamerom u Wifi postavkama telefona, možemo preskočiti prvi korak i kliknuti „**Add online camera**“



b) Unesite naziv kamere i lozinku. Zadana lozinka je 6666. Odaberite „**Search network**“ i spojite kameru. Potvrdite i kliknite U redu. Kamera je uspješno dodana. Preporuča se izmijeniti pristupnu lozinku nakon postavljanja kamere.


c) Nakon što se kamera prikaže na mreži, kliknite kameru koju ste upravo dodali da biste gledali video u stvarnom vremenu. Uređajem možete upravljati u video sučelju.


← Add device Add Camera 

Name

CameraID





Password



← Back Search Camera 

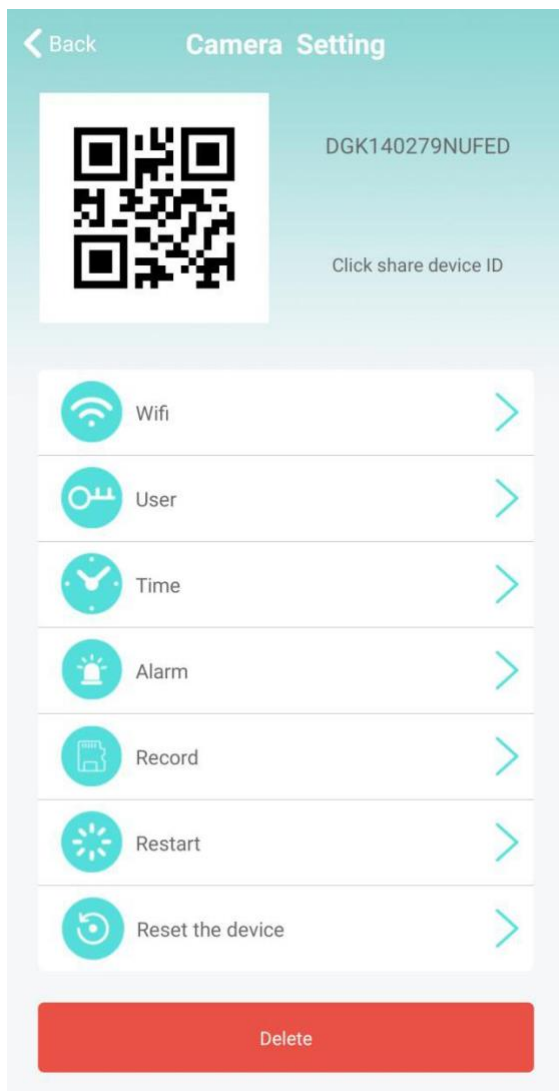
 Camera Have been added
DGO716732XPYNN

4. Povezivanje kamere s vašom kućnom Wifi mrežom

a) Click the gear button to open the advanced configuration page of the camera.

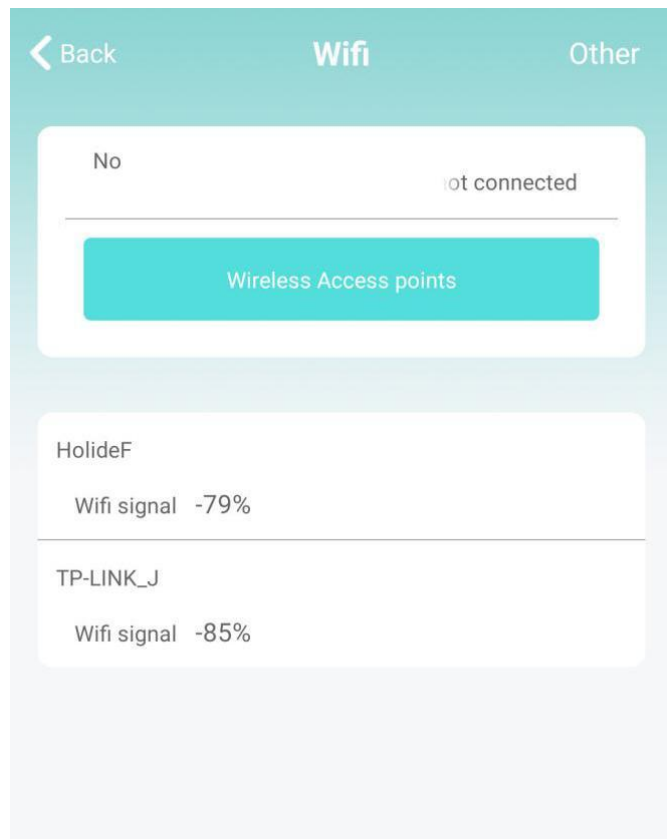
  HDWiFiCam Pro  

 Camera 
DGK140279NUFED
Online



b) Uredite WIFI vezu. Odaberite WIFI postavke i kamera će prikazati dostupne Wi-Fi mreže. Odaberite naziv svoje Wi-Fi mreže (SSID), unesite lozinku za Wi-Fi i pritisnite tipku „**Sure**“ za povezivanje.

Napomena: Nakon spremanja, ako je kamera spojena na WIFI, kamera će prekinuti trenutnu vezu kako bi se spojila na novu WIFI mrežu, što će uzrokovati da kamera u aplikaciji bude privremeno izvan mreže na otprilike 1 minutu.

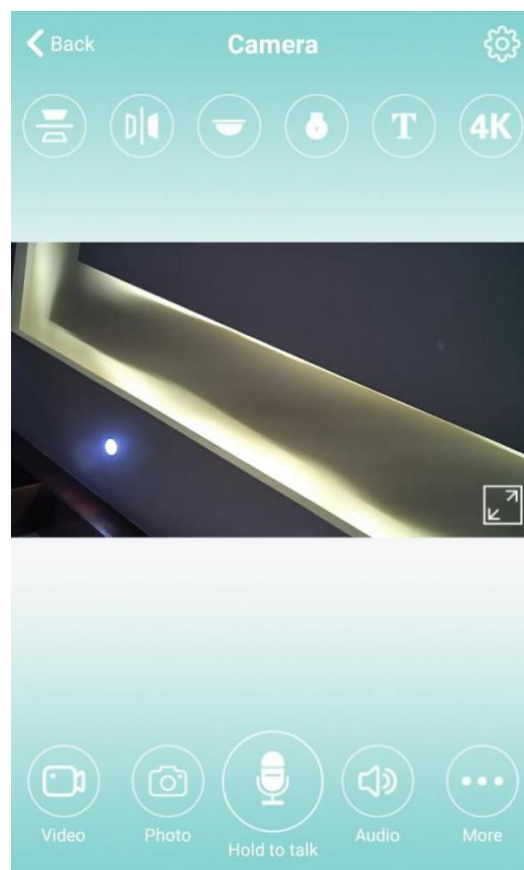


c) Snimanje: Postavka snimanja videa na SD karticu. Postavite način i veličinu za snimanje videa na SD kartici.

* Ako tijekom operacije unesete pogrešnu lozinku, uređaj će se normalno ponovno pokrenuti, ali se neće uspješno povezati s mrežom. Možete vratiti uređaj na tvorničke postavke i vratiti se u lokalni način rada pritiskom na tipku "R" na 5 sekundi i otpuštanjem. Ponovno nastavite od koraka "1".

5. Upravljanje kamerom

 Camera	Pogledajte trenutni video u stvarnom vremenu
 Photo	Pogledajte snimke zaslona snimljene kamerom
 Video	Pregledajte video datoteke za svoj mobilni uređaj
 Event	Pogledajte zapis događaja alarma kamere



6. POMOĆ

1. Za naziv mreže (SSID), nemojte uključivati posebne znakove, kao što je ".
"%"- " /" i tako dalje.

2. Uređaj je izvan mreže. Ako ste u lokalnom načinu rada, vaš mobilni telefon ne bi trebao biti spojen na kućni Wifi, već na hotspot kamere.

Ako ste u udaljenom načinu rada, provjerite sljedeće:

- Je li lozinka ispravno unesena prilikom spajanja na mrežu.
- Provjerite imaju li naziv mreže i lozinka posebne znakove, a mrežna lozinka ne smije biti dulja od 11 znamenki.
- Oprema je unutar 5 metara od rutera ili mreže.

3. Video rezolucija. Na strani klijenta možete odabrati 1080P ili 720P, ali na SD kartici rezolucija videa je uvijek 1920 * 1080.

4. Kamera uvijek zahtijeva korisničko ime i lozinku. Zadana zaporka za kameru je 6666. Ako zaboravite svoje korisničko ime ili lozinku, možete vratiti kameru na tvorničke postavke kako biste dobili zadano korisničko ime i lozinku.

5. Vratite kameru na tvorničke postavke. Pritisnite gumb za resetiranje kamere oko 5 sekundi dok se kamera ne pokrene ponovo.

6. Ako je slika mutna, pogledajte jeste li uklonili zaštitni film s leće. Ako je slika i dalje mutna, zarotirajte objektiv fotoaparata i fokusirajte ga tako da nakon fokusiranja dobijete jasnu sliku. Također možete pokušati promijeniti s HD 720P na FULL HD 1080P rezoluciju.