



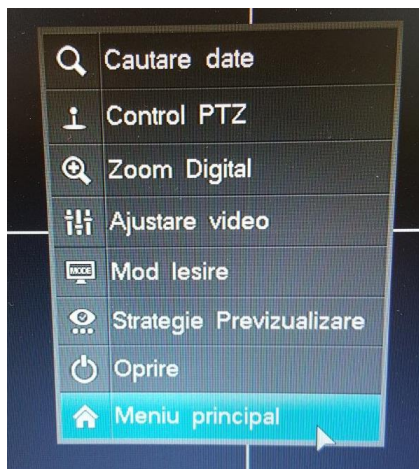
HANBANG[®]

Configurare DVR HANBANG

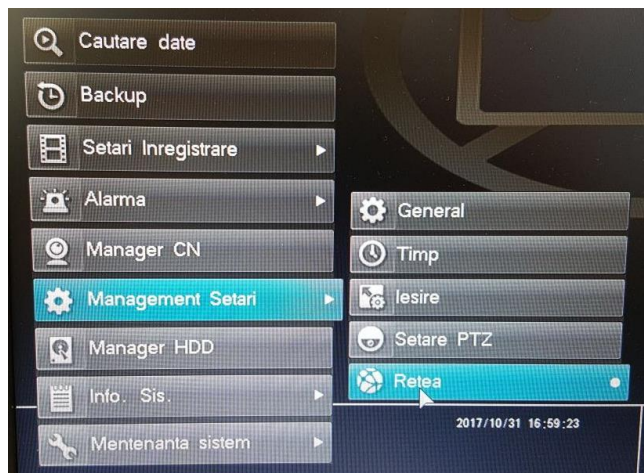
1. Pentru initierea configurarii, DVR-ul trebuie conectat in primul rand la internet, in portul nr. 1 al routerului (in locatie trebuie sa existe un singur router, pentru a evita conflictele de IP).

2. Dupa conectarea la internet, intrati in meniul DVR-ului. Din sectiunea "Retea" bifati casuta DHCP pentru a obtine un IP. Dupa ce obtineti IP-ul, dati Salvare. Apoi, debifati butonul „DHCP” si salvati din nou (casuta DHCP trebuie sa ramana debifata).

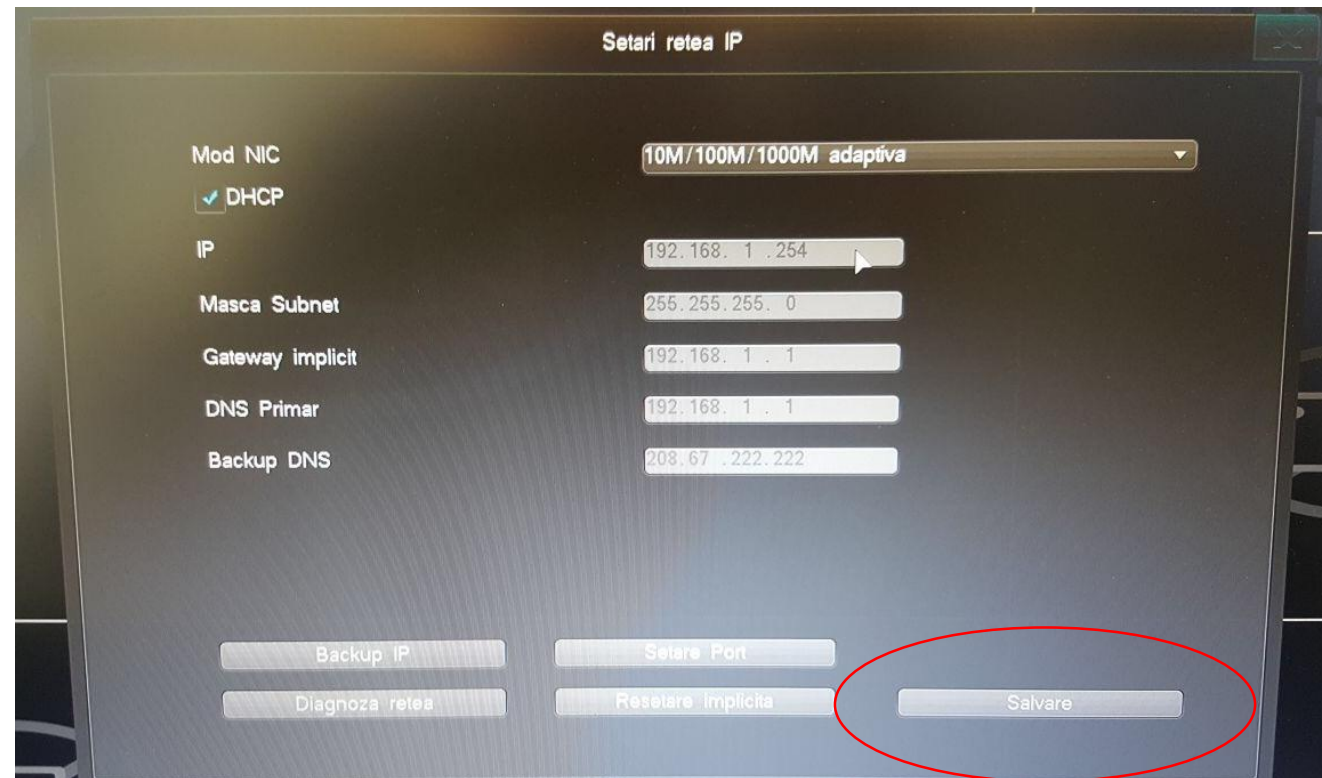
Click dreapta pt
menu



Pasul 1



Pasul 2

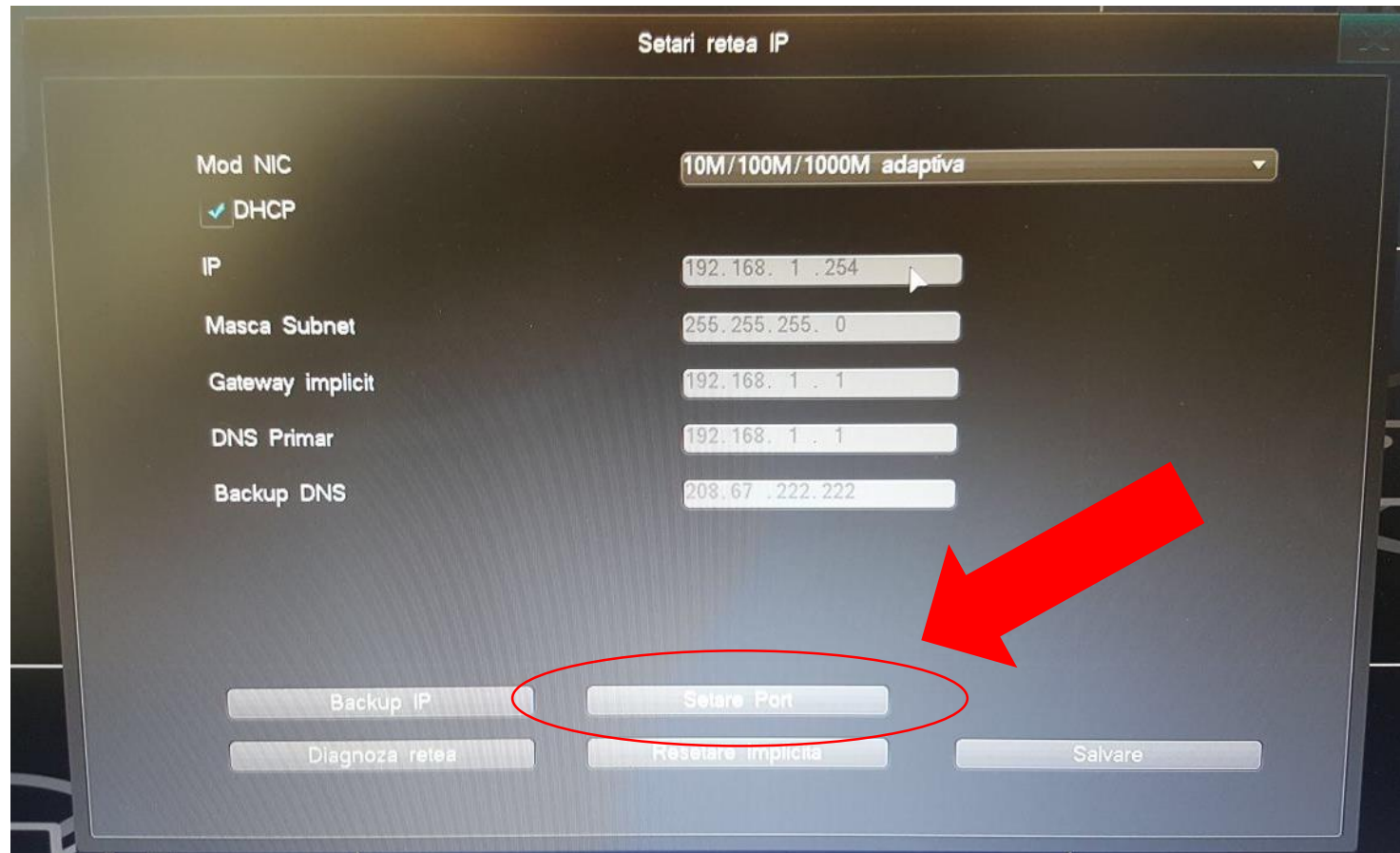


Pasul 3



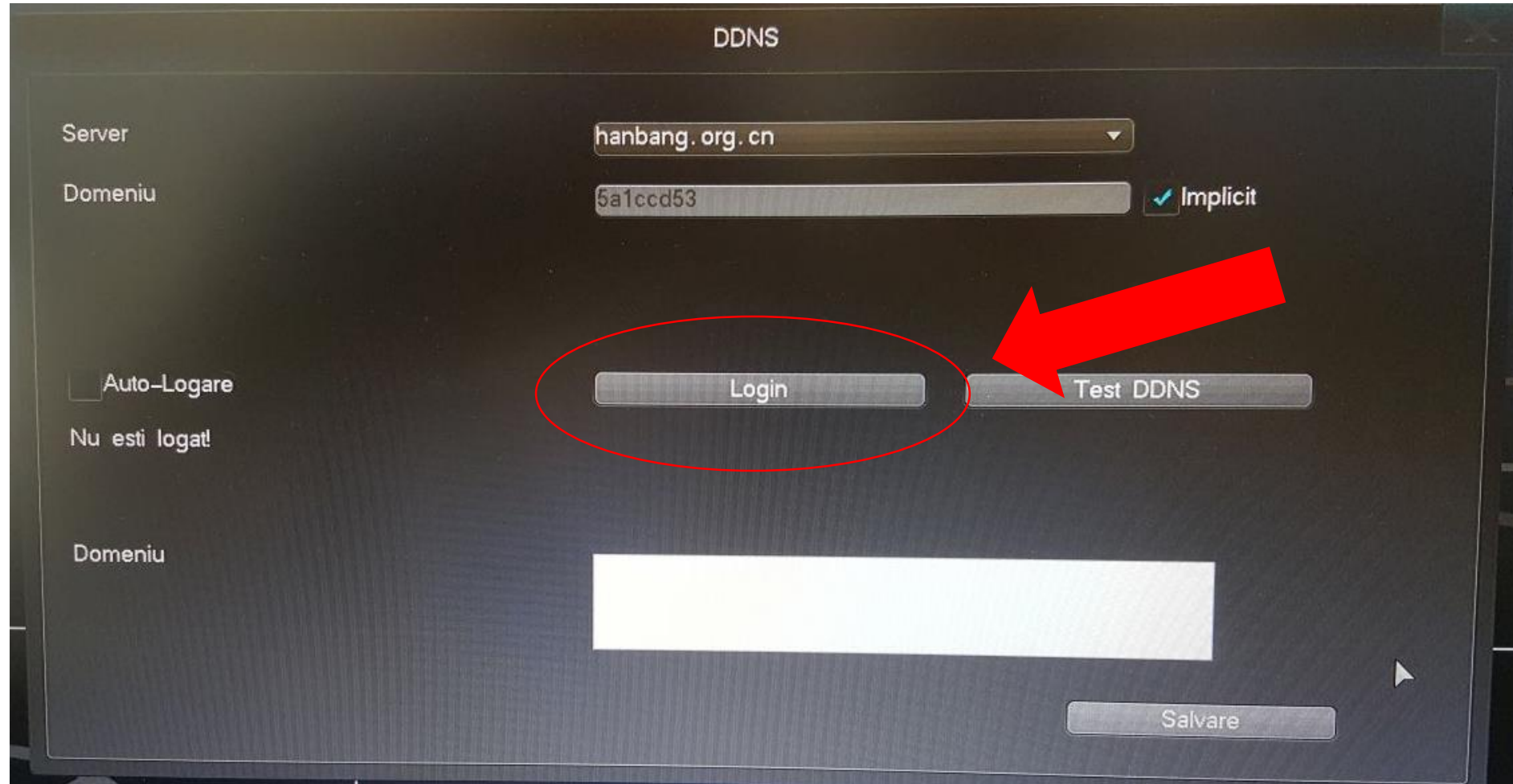
Buton Salvare

3. Apoi, din sectiunea Setari -> Retea, schimbati porturile Media si HTTP (ex: Media: 8321 / HTTP: 1238).



Buton Setare port

4. Din meniul DVR-ului, in sectiunea Retea trebuie activat serviciul DDNS

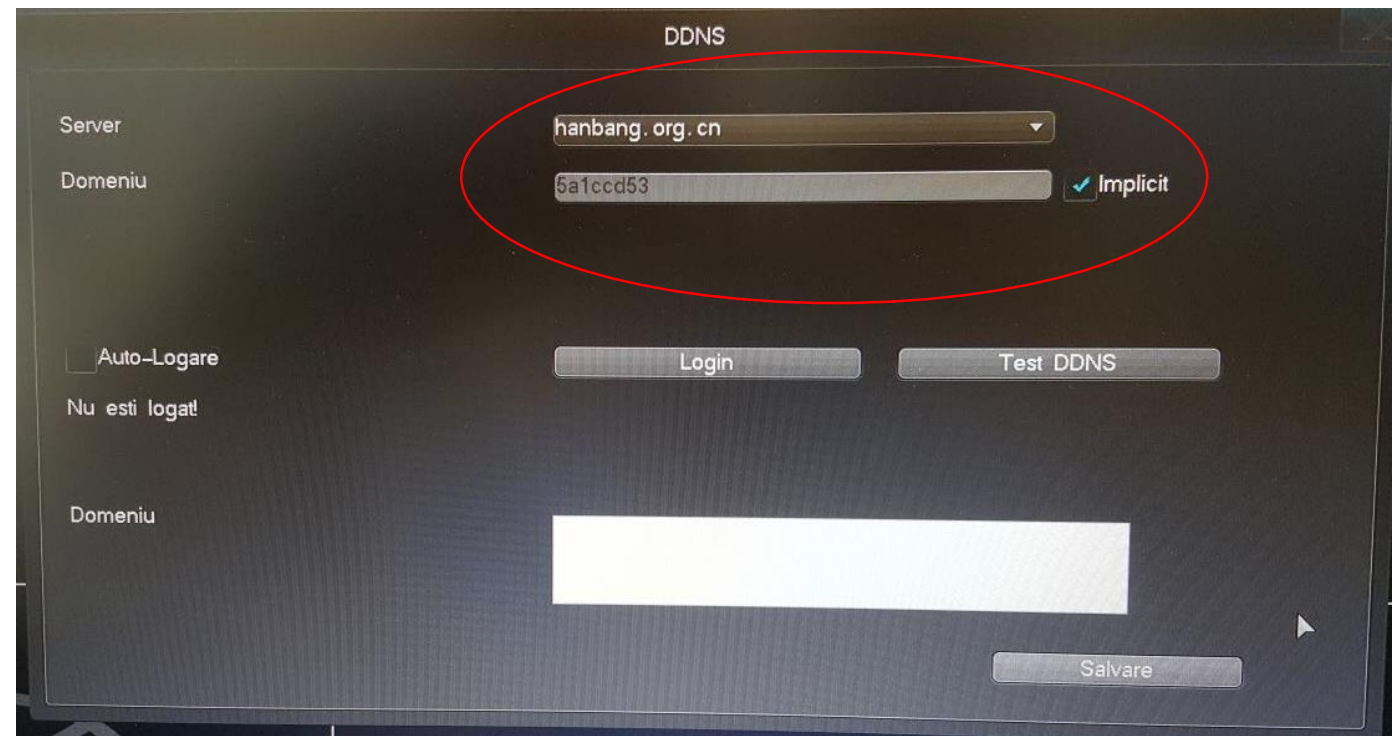
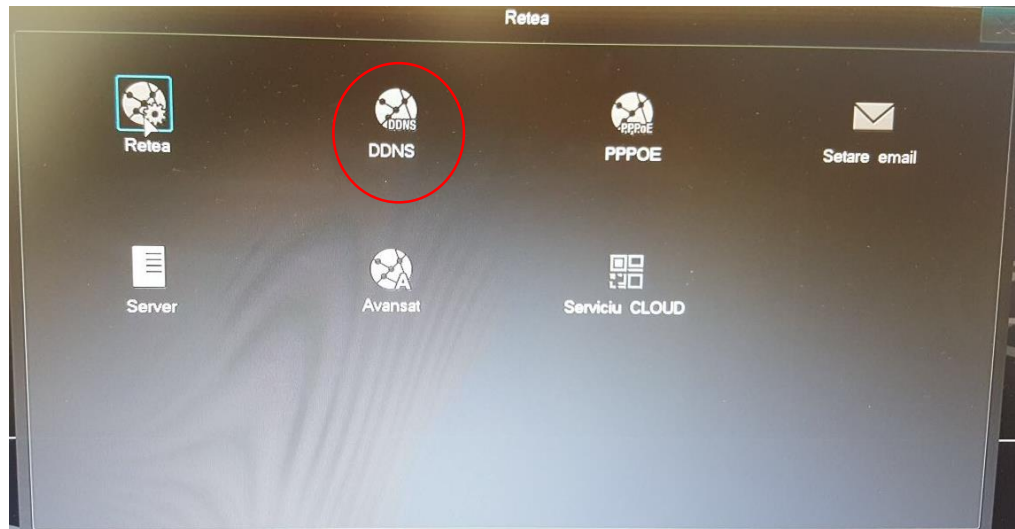


5. Urmatorul pas presupune conectarea directa la interfata routerului cu ajutorul unui calculator/laptop (ex: 192.168.0.1). Intrati in sectiunea DMZ, unde trebuie trecut IP-ul DVR-ului (IPV4 – DVR: Setari -> Retea). Dupa ce introduceti IP-ul, activati DMZ-ul si apasati butonul Salvare.

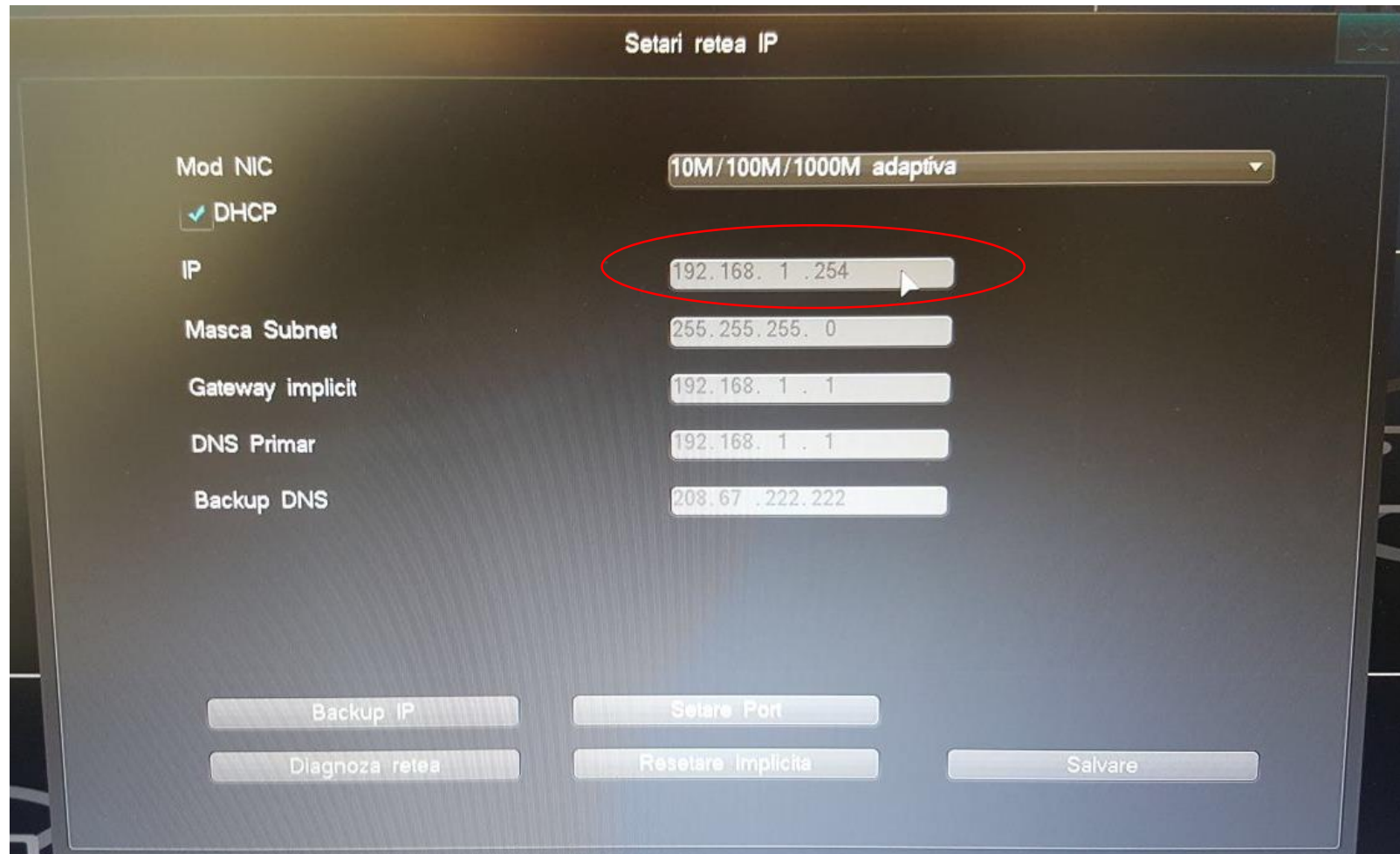
The screenshot displays the DMZ configuration interface. On the left, a sidebar menu lists various settings, with 'Forwarding' highlighted. The main area is titled 'DMZ' and features a 'Current DMZ Status' section with two radio buttons: 'Enable' (selected) and 'Disable'. Below this, the 'DMZ Host IP Address' field is populated with '192.168.0.100'. A red arrow points to the 'Enable' radio button, and a red circle highlights the IP address field. A 'Save' button is positioned at the bottom right of the configuration area.

Introduceti IP-ul DVR-ului.
Vezi Pasul 2.

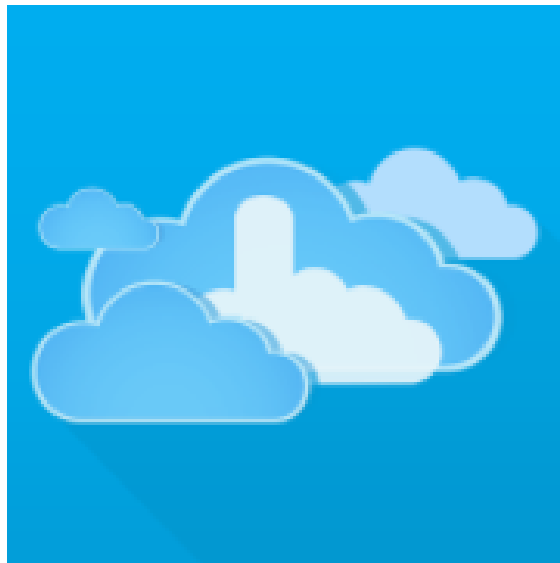
6. Pentru a vizualiza imaginile de la sistemul de supraveghere din alta locatie, intrati din nou in meniul DVR-ului la DDNS, unde veti gasi un cod (xxxxxx.hanbang.org.cn). Acesta trebuie copiat in bara de cautare a browserului Internet Explorer (<http://xxxxxx.hanbang.org.cn:1238>).



7. Pentru vizualizarea camerelor atunci când va aflați în aceeași locație cu DVR-ul, introduceți IP-ul DVR-ului în bara de căutare a browserului dvs. de internet, urmat de “:portHTTP” (ex: 192.168.1.254:1238)



8. Pentru a putea vizualiza imaginile de pe telefonul mobil, descarcati aplicatia IVVIEW PRO din magazinul Google Play (Android) si App Store (iOS)



Ivview Pro

一点通 Playere și aplicații de editare video

★★★★★ 40 

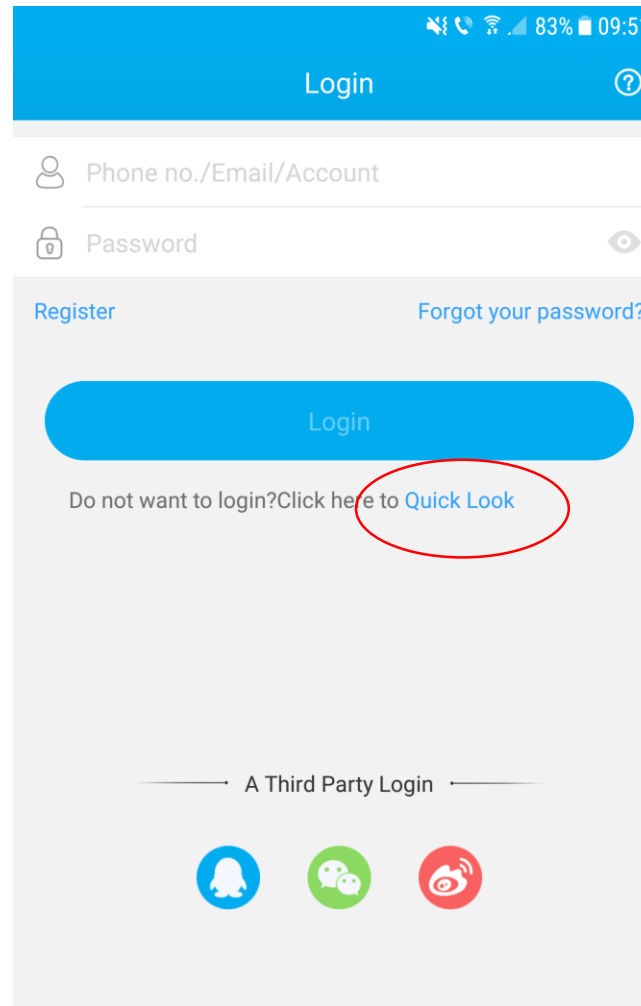
 PEGI 3

 Adăugați la lista de dorințe

Instalați

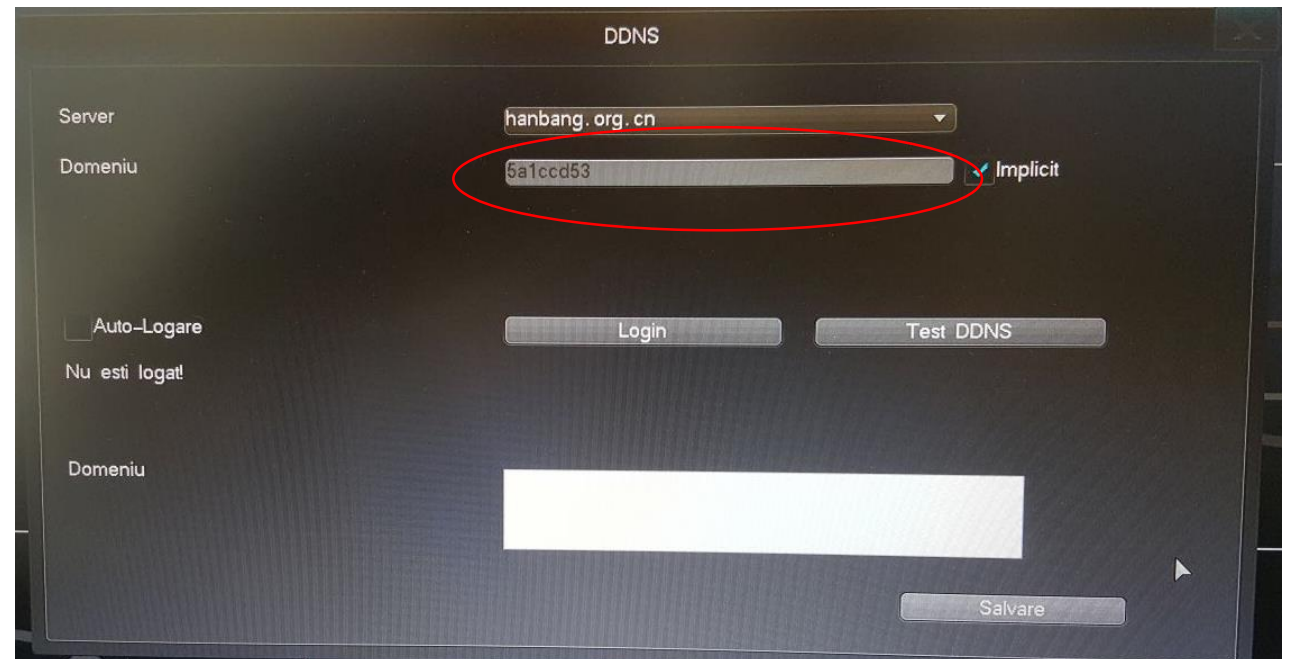
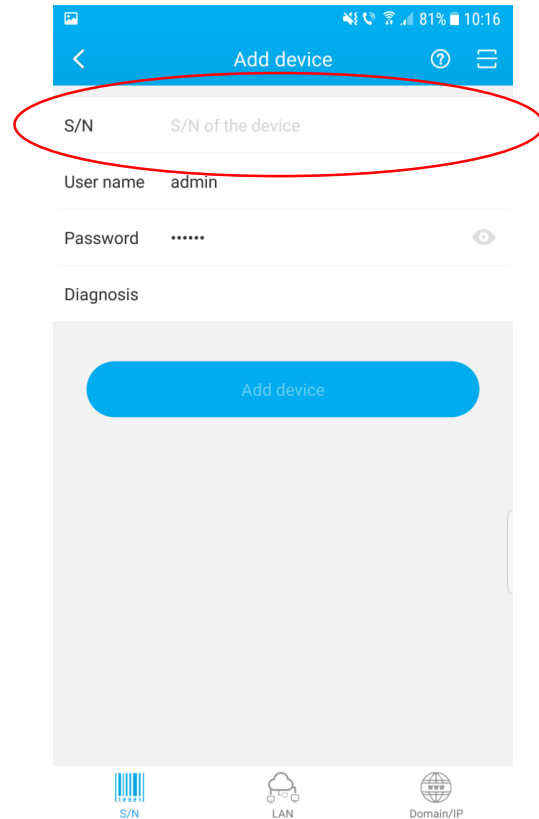
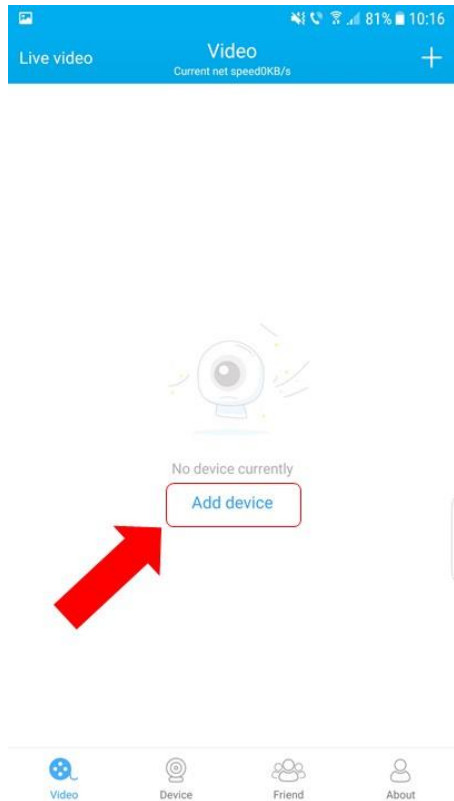
9. Dupa instalarea aplicatiei, urmati pasii de mai jos:

a. Apasati pe butonul Quick Look (nu trebuie sa completati campurile Phone no/ Email / Account si Password



b. Apasati butonul Add device.

c. La sectiunea S/N se va complete numarul serial al DVR-ului pe care il gasiti in Setari -> DDNS -> Domeniu



d. Introduceți username-ul și parola DVR-ului, iar pentru a finaliza operațiunea, apăsați butonul “Add device”. Puteti incepe sa vizualizati imaginile direct pe mobil!

