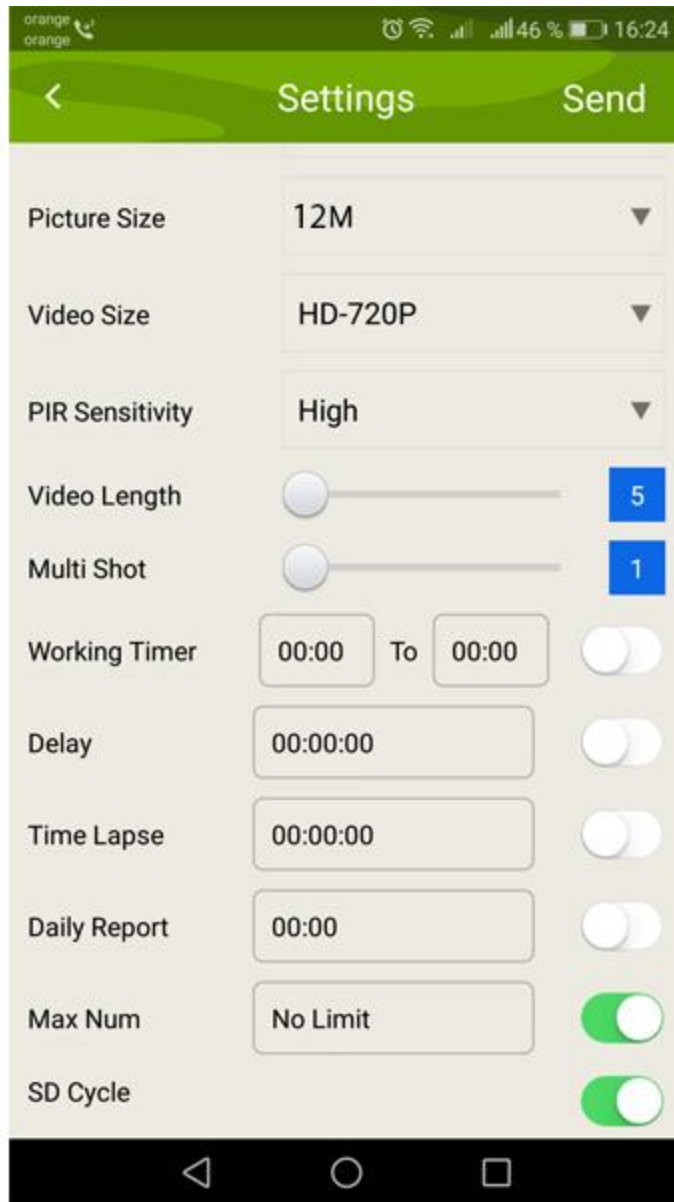
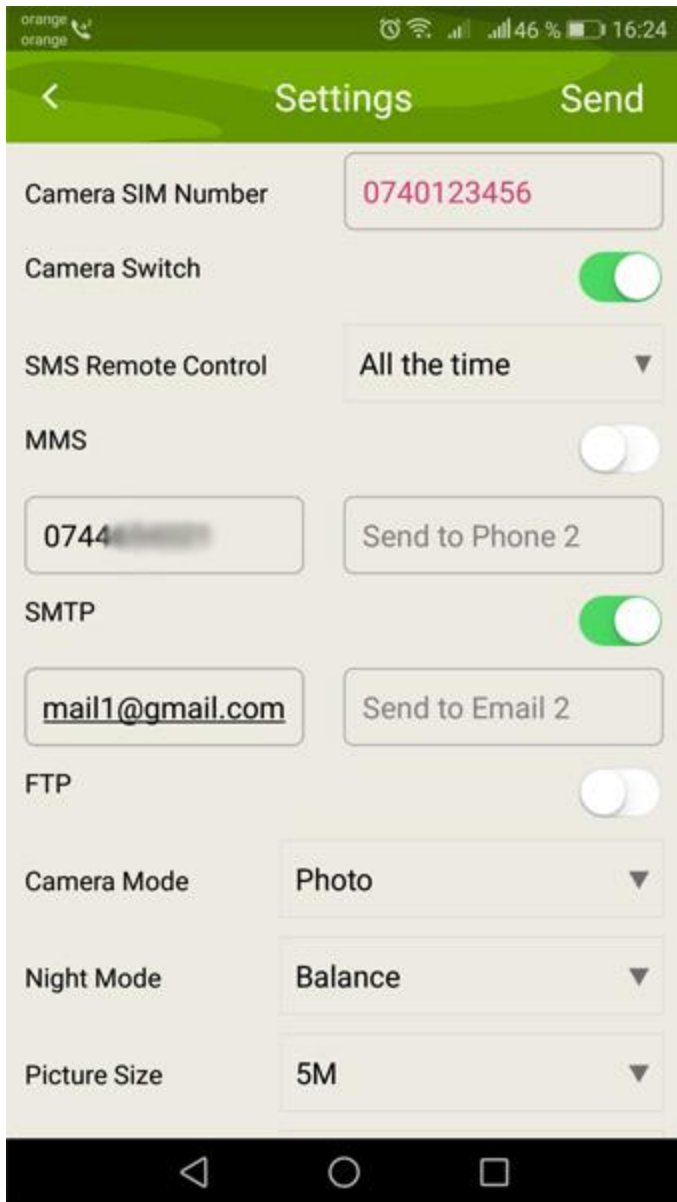


GSM 4G moodul

Sisseehitatud 4G mooduli ja **4G SIM-kaardi** abil saadab PNI Hunting 400C PRO suuri fotosid e-posti ja FTP- või FTPS-serveri kaudu ning MMS-fotosid (640x480) mobiiltelefonile. **Tasuta Trail Camera rakenduse (Android / iOS)** kaudu saab kasutaja teha kaamera põhiseadeid ja saada reaalselt pilte eemalt.

- Lisa SIM-kaardi telefoninumber **Trail Camera** mobiilirakendusse.
- Kopeeri allolevad seaded ja muuda ainult telefoninumbreid ja e-posti aadressi enda omadega.
- Saatke sätted kaamerasse, vajutades nuppu „**Saada**“ .
- Kaamera vastab SMS-iga "**SMS-käsklused edukalt täidetud!**"
- Anna rakendusest „**Get a picture**” käsklus ja saad sama SMS-i „**SMS-käsklused edukalt täidetud!**” ning e-kirja kaamera tehtud pildiga.
- Kui see ei tööta, tähendab see, et tootel puudub GSM-signaal – ja kaamera tuleb viia avatud väljale. Oodake, kuni ilmub vähemalt kaks signaaliriba. Samal ajal kontrollige kaamera seadeid, lugedes hoolikalt toote kasutusjuhendit.





Kaamera seadistamine Gmaili konto kasutamiseks

- Avage oma Gmaili kontol menüü „Turvalisus” ja aktiveerige kahefaktoriline autentimine.
- Esimesel korral palutakse teil SMS-iga saadetud koodiga kinnitada, seejärel lülitage Google Authenticatoris sisse 2FA (valikuline).
- Pärast 2FA aktiveerimist kuvatakse valik „Rakenduse paroolid”.

Signing in to Google



Password

Last changed 9:32 AM



2-Step Verification

On



App passwords

1 password



- Seal valime rakenduses „Mail” ja seejärel seadmes „Other” ning anna sellele nime.
- Genereeritakse parool, mida saab kasutada e-posti konto parooli asemel autentimiseks seadmes, näiteks kaameras või printeris.

Select the app and device you want to generate the app password for.

Select app	Select device ▼	GENERATE
Mail		
Calendar		
Contacts		
YouTube		
Other (<i>Custom name</i>)		

Püsivara värskendus aprill 2025

- Siit saate alla laadida uue püsivara versiooni, mis võimaldab kaamera ID-d SMS-käsu abil muuta. <https://s9.ro/2boi>
- Jahikaamerale saadetavate SMS-käskude loomise protseduuri saate alla laadida siit <https://s9.ro/2bt1> .
- [Rajakaamera](#) rakenduse Androidile saad alla laadida siit.

Püsivara värskendamise protseduur:

- 1) Pakkige püsivara uuenduspakett SD-kaardile lahti
- 2) Kopeeri tarkvarauuenduspaketist kaks faili kaamera SD-kaardi juurkataloogi. Pärast kopeerimist sisesta SD-kaart uuesti kaamerasse.

3) Lülitage kaamera sisse ja avage seadistusmenüü, seejärel klõpsake menüüd, et siseneda menüüsse—>Muu—>Püsivara uuendus—>Tarkvara—>Jah

4) Ekraanile kuvatakse teade „Palun oodake...“, mis tähendab, et tarkvaravärskendus on pooleli. Veenduge, et voolukatkestust ei toimuks ja ärge lülitage kaamerat protseduuri ajal välja.

5) Pärast uuendamise lõppu taaskäivitub kaamera automaatselt. Tarkvaraversiooni õigsust saate kontrollida menüüst -> Teave -> vajutage ja hoidke parempoolset noolenuppu 10 sekundit all -> Kui ekraanile ilmub kood "5MR3POwF334", on SD-kaardi tarkvara uuendamine lõppenud;

Levinumad SMS-käsklused pärast seda püsivara värskendusversiooni:

1) Aktiveeri kaamera ID:

\$01*27#1#3#2#5#1#2#0#1#0#1#0#0#0#0#OFF#OFF#OFF#1#0#1# **MYCAMERA000001** #OFF#0#0#0#0\$

2) SD-kaardi formaat: \$21*1#1\$

3) GPS SEES: \$10*13#0#0#0#VÄLJAS #1 #0#1#1#1#0#0#0#0\$

4) PIR-andur VÄLJAS: \$01*27#1#3#2#5#1#2#0#1#0#1#0#0 #1 #0#OFF#OFF#OFF#OFF#1#0#1#OFF#OFF#0#0#0#0\$

5) Taaskäivitage kaamera:

14 dollarit * 1 # 1 dollarit

6) E-posti seaded: **e-kirjade saamiseks**

Vaikimisi parameeter:

\$08*8#email1#email2#email3#email4#0#0#0#0#0\$

7) Määrake e-posti server: **e-kirjade saatmiseks**

\$07*5#mail.gmail.com#5550#camera1@gmail.com#paroolxxx#2\$

PNI-ACC1812 - AGM aku MW 18-12S 12V / 18Ah

Aku MW 18-12s 12V

MW 18-12S on pliiaku, mis töötab pärast paigaldamist hooldusvabalt. Laadimisprotsessi käigus reageerivad aku suletud väliskesta sees kogunevad gaasiaurud, mille reaktsionisaaduseks on veemolekulid. Sel viisil suunatakse vesi automaatselt tagasi ringlusse ja seda pole vaja hiljem, teatud arvu laadimistsüklite järel, lisada. Tänu imatud klaasmateriale (AGM) tehnoloogiale, kus elektrolüüt paigutatakse klaaskiust separaatoritesse, saab akut kasutada peaaegu igas asendis (elektrolüüt ei ole kunagi vedelas olekus).

PNI-CAB-CV18 - jahikaamerate akutoitekaabel, pikkus 1,5 m, U-tüüpi pistikud





Kasutamine

See kaabel võimaldab teil oma jahikaamerat toita **välise 12V /7-25 Ah akuga** , millel on 6-8 mm meetriline pistik (kruvikeerata), saavutades seeläbi suurema autonoomia.

Ühes otsas on kaablil spetsiaalne **toitepistik** PNI jahikaamerate jaoks (näiteks PNI Hunting 400C, PNI Hunting 480C, PNI Hunting 350C) ja teises otsas kaks akuühenduspesa.

Kaabel on piisavalt pikk (1,5 meetrit), et aku saaks paigutada ohutusse kohta, jahikaamerast eemale.