

# INSTRUKCIJŲ VADOVAS

## apibūdinimas

Sukamoji Wi-Fi vaizdo kamera NUS W2 (toliau – vaizdo kamera) skirta patalpoje organizuoti vaizdo stebėjimą ir garso stebėjimą nuotoliniu būdu per internetą, naudojant išmanųjį telefoną ar planšetinį kompiuterį su įdiegta Nous Smart Home programa. Ryšys su kamera nustatomas per debesies serverį pagal P2P protokolą, kuriam naudojamas belaidis Wi-Fi adapteris. Vaizdo kameroje yra mikrofonas ir garsiakalbis, kuris palaiko dvišalį garso ryšį. Vaizdo kamera aprūpinta sukamaisiais ir pasvirusiais mechanizmais ir palaiko 360° pasukimą bei 65° pakreipimą. Įrenginys turi „microSD“ atminties kortelę ir palaiko atminties korteles, kurių talpa iki 128 GB imtinai. Vaizdo kamera pateikia vaizdo įrašą su garsu atminties kortelėje. Nepertraukiamas įrašymas arba įrašymas galimas aptikus judėjimą. Vaizdo kamera gali siųsti tiesioginius pranešimus apie judesio detektoriaus veikimą su ja susietame išmaniajame telefone. „Nous Smart Home“ programa turi prieigos prie mokamo debesies archyvo funkciją, vartotojas gali įsigyti tokio archyvo prenumeratą. Išsamiau aptariami vaizdo kamerų veikimo principai.



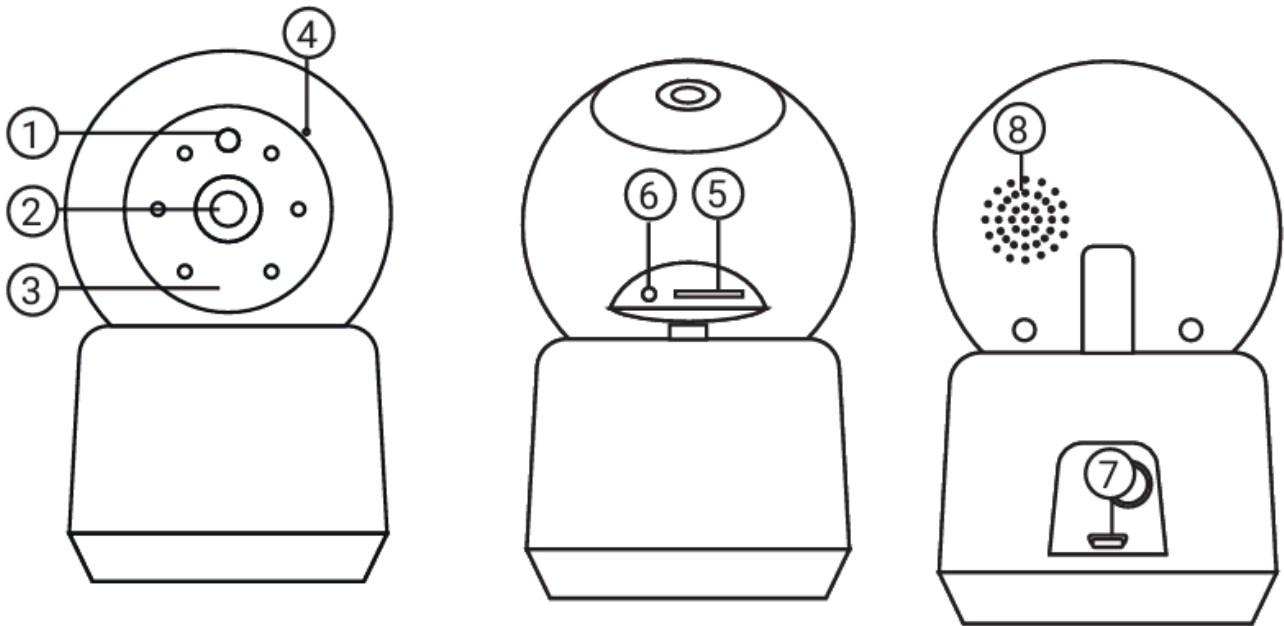
**DĖMESIO:** Ryšys su vaizdo kamera internete negali būti garantuotas

visais atvejais, nes tai priklauso nuo daugelio sąlygų: ryšio kanalo kokybės ir tarpinės tinklo įrangos, prekės ženklo ir mobiliojo įrenginio modelio, įrenginio versijos, operacinė sistema ir kt.

## ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Naudokite gaminį techniniame pase nurodytais temperatūros ir drėgmės intervalais.
- Nemontuokite gaminio šalia šilumos šaltinių, pavyzdžiui, šildymo radiatorių ir pan.
- Neleiskite prietaisui nukristi ir jam nepaveikti mechaninių apkrovų.
- Gaminiiui valyti nenaudokite chemiškai aktyvių ir abrazyvinių ploviklių. Tam naudokite drėgną flanelinį skudurą.
- Išskirkite stiprų jungiamųjų laidų perteklių. Tai gali sukelti trumpąjį jungimą ir elektros smūgį.
- Neardykite gaminio patys – prietaiso diagnostika ir remontas turėtų būti atliekami tik sertifikuotame aptarnavimo centre.

## Dizainas ir valdikliai

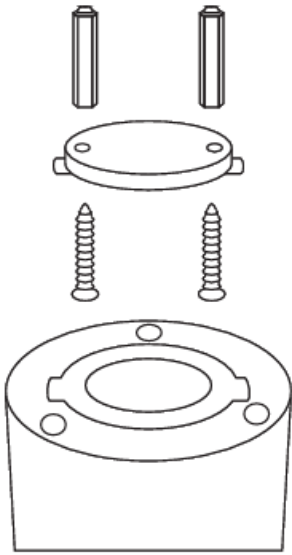



Nr.	vardas	apibūdinimas
1	Šviesos sensorius	Naudojamas automatiškai perjungti vaizdą iš spalvoto režimo į nespalvotą ir atvirkščiai, taip pat įtraukiant IR pagrindą
2	Vaizdo kameros objektyvas	Naudojamas vaizdui formuoti
3	Rodiklis	Rodo esamą įrenginio būseną
4	Mikrofonas	Naudojamas garso srautui formuoti
5	Lizdas po MicroSD žemėlapiu	Įdiegti Microsd Class 10 atminties kortelę, kurios talpa iki 128 GB imtinai
6	Mygtukas „Reset“ (atstatyti iš naujo)	Ilgai spustelėjus mygtuką (5-7 C), iš naujo nustatomi vaizdo kameros nustatymai ir prisijungimo prie Wi-Fi tinklo nustatymai
7	„MicroUSB“ prievadas	Naudojamas įrenginiui maitinti
8	Dinamiškas	Naudojamas garsui perduoti iš išmaniojo telefono, taip pat balsu palaikymui derinant ir paleidžiant

## Montavimas

Vaizdo kamerą galima pritvirtinti prie lubų naudojant montavimo plokštę iš pristatymo komplekto arba montuoti ant lygaus horizontalaus paviršiaus – vaizdo kameros pagrindas yra gumuotas ir neslys paviršiumi.

Montavimo procedūra naudojant montavimo plokštę:

1	Pasirinkite diegimo vietą ir nutieskite microUSB kabelį iš maitinimo šaltinio 5 V iš maitinimo komplekto;	
2	Pritvirtinkite montavimo plokštę prie montavimo vietos naudodami tvirtinimo detalę iš pristatymo komplekto arba kitą panašią savybių, atsižvelgiant į montavimo medžiagą;	
3	Sumontuokite vaizdo kamerą ant fiksuotos plokštės;	
4	Kai diegimas bus baigtas, galėsite tarnauti.	
	<b>Svarbu:</b>	Įsitinkite, kad pasirinktoje diegimo vietoje Wi-Fi tinklas yra stabilus ir pakankamai veikia.

## Ryšys

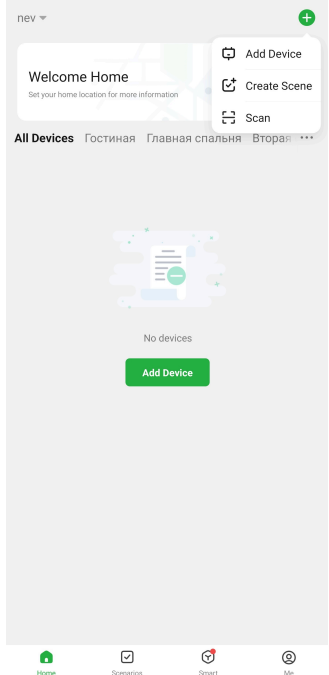
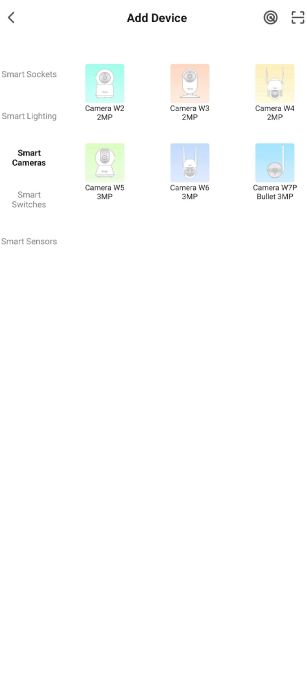
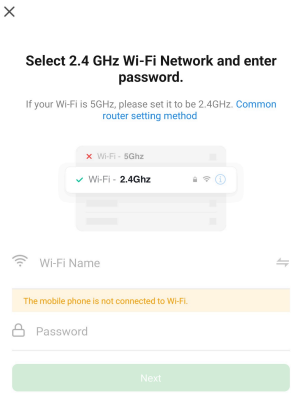
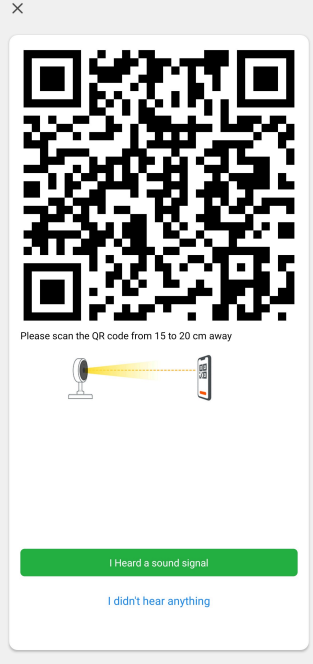
Norint prijungti Nous W2 Smart WiFi kamerą, reikia naudoti išmanųjį telefoną, paremtą Android arba iOS mobiliąja operacine sistema su įdiegta programa Nous Smart Home. Ši mobilioji programa yra nemokama ir ją galima atsisiųsti iš „Play Market“ ir „App Store“. Briedžio qr kodas prie paraiškos pateiktas žemiau:

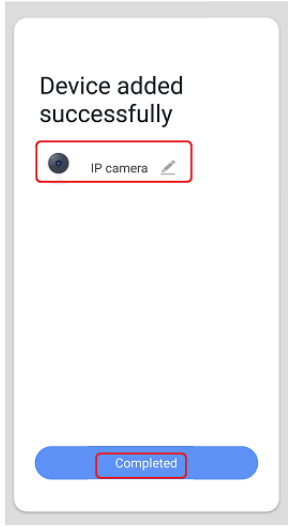
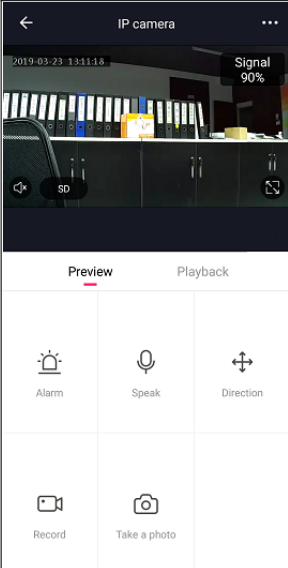


Įdiegę programą, kad ji tinkamai veiktų, reikia pateikti jam visus leidimus atitinkamoje išmaniojo telefono nustatymų skiltyje. Tada būtina užregistruoti naują šios programos vartotoją.

## Vaizdo kameros prijungimo prie „Wi-Fi“ tinklo procedūra:

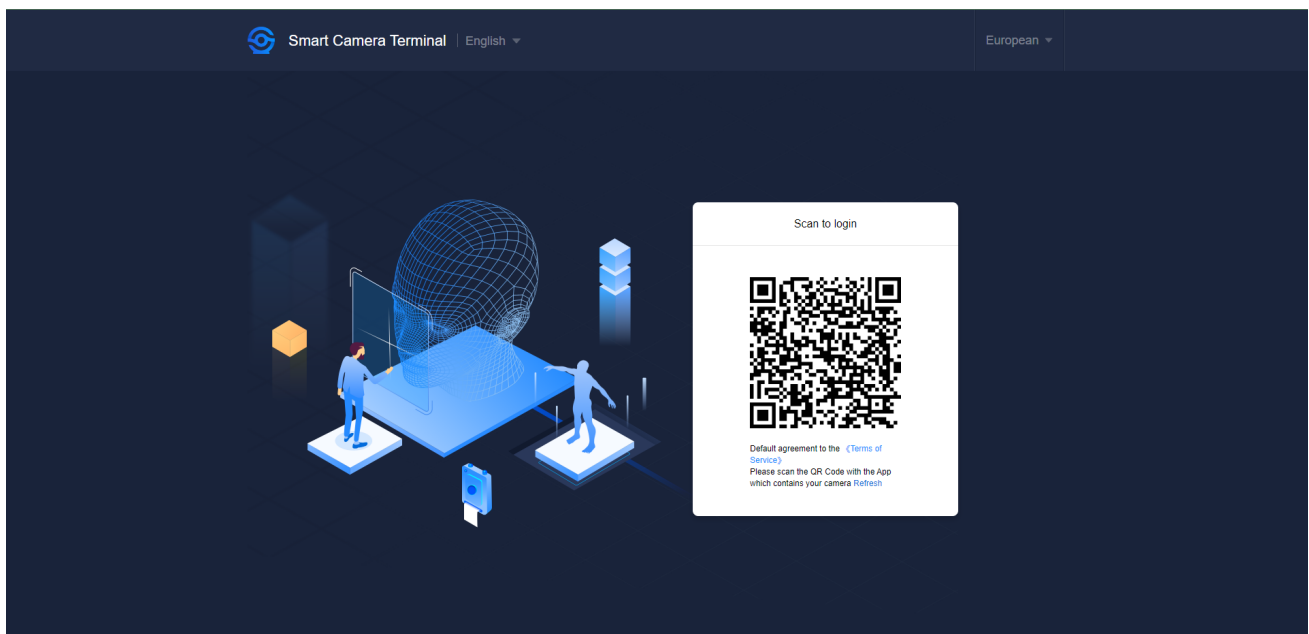
1	Prijunkite išmanųjį telefoną prie prieigos taško, kuris bus naudojamas vaizdo kamerai prijungti. Įsitinkite, kad 2,4 GHz tinklo dažnių diapazonas, kitaip išmanioji WiFi kamera neprijungia, nes vaizdo kamera nėra skirta darbui su 5 GHz Wi-Fi tinklais;
---	--

2	Patiekite maistą vaizdo kameroje, palaukite balso užuominos. Jei nebuvo balso užuominos, paspauskite atstatymo mygtuką 5-7 s, kad atkurtumėte vaizdo kameros nustatymus į gamyklines vertes.
3	Atidarykite „Nou Smart Home“ programą ir spustelėkite naujo įrenginio pridėjimo mygtuką:
	
4	Atsidariusiame skirtuke „Pridėti rankiniu būdu“ pasirinkite kategoriją „Vaizdo kameros“, o joje modelį „Camera W2“, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslėlyje;
5	Atsidariusiame lange pasirinkite „kitas žingsnis“ ir paspauskite mygtuką „pirmyn“;
6	Kitame lange įsitikinkite, kad prieigos taško pavadinimas atitinka reikiamą, tada žemiau esančioje eilutėje įveskite jo slaptažodį ir paspauskite mygtuką „Kitas“;
	
7	Pasirodys langas, kuriame paaiškinama, kaip išdėstyti išmaniojo telefono ekraną priešais vaizdo kameros objektyvą, kad būtų galima atsizvelgti į QR kodą prisijungiant prie prieigos taško, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslėlyje;
8	Išmaniojo telefono ekrane pasirodys QR kodas su prieigos taško duomenimis, reikia „parodyti“ jo kamerą. Sėkmingai nuskaičius kodą, pasigirs trumpas garso signalas ir balso pranešimas „Prisijungimas prie tinklo“. Spustelėkite mygtuką „girdėti signalas“;
9	Atsidarys langas, kuriame bus nurodytas prisijungimo prie tinklo laipsnis ir dabartinio programos vartotojo įrenginių sąrašas:

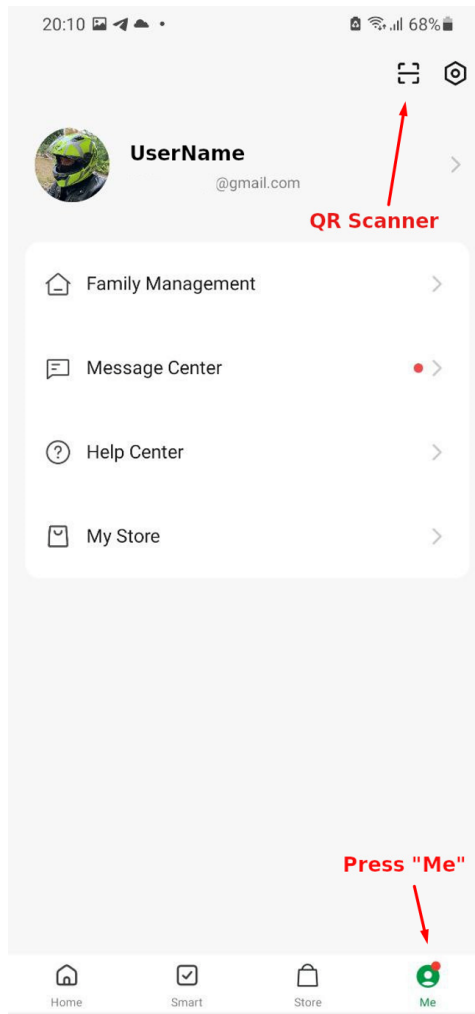
	
<p>10</p>	<p>Procedūros pabaigoje pasirodys langas, kuriame bus galima nustatyti įrenginio pavadinimą kate ir pasirinkti kambarį, kuriame jis yra.</p>
<p>Kai įrenginys pašalinamas iš programų naudotojų įrenginių sąrašo, vaizdo kameros nustatymai grąžinami į gamyklines vertes ir vėl reikės sumažinti Wi-Fi tinklo ryšio procedūrą. Jei „Wi-Fi“ prieigos taško slaptažodis buvo nurodytas neteisingai, tada priėde, pasibaigus laikmačio laikui, langas „nepavyko prijungti vaizdo kameros prie Wi-Fi“ su pasiūlymu atlikti žingsnis po žingsnio veiksmus. problemai pašalinti.</p>	

## Prieiga prie darbalaukio

Norėdami peržiūrėti vaizdo įrašą iš stebėjimo kameros naršyklėje, eikite į svetainę  
<https://ipc-eu.ismartlife.me/login>



„Nous Smart Home“ programoje pasirinkite QR kodo nuskaitymo mygtuką ir nuskaitykite gautą kodą iš svetainės.



\* Šis vertimas gali būti netikslus, nes buvo atliktas naudojant „Google“ vertėjo paslaugą.