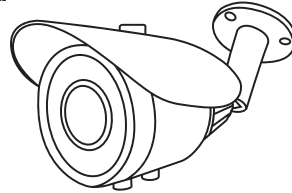


# AHB-E720-VF3-1

Stebėjimo vaizdo analoginė kamera



## DĖMESIO!

- Prieš prijungdami prietaisą prie maitinimo šaltinio, atidžiai perskaitykite šią diegimo ir naudojimo instrukciją.
- Neatidarykite išorinio dangčio. Esant veikimo sutrikimams, atiduokite prietaisą į techninės priežiūros centrą.
- Siekiant sumažinti gaisro arba elektros smūgio pavojų, saugokite prietaisą nuo lietaus arba drėgmės poveikio.

## TRUMPA DIEGIMO IR NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

V.1.0\_201501

### AUTORIŲ TEISĖS IR PREKIŲ ŽENKLAI

Pasilieikame teisę keisti gaminio specifikaciją be atskiro pranešimo. Logotipas **8level** yra registruotas 8level markės prekės ženklas. Be 8level NEXT LEVEL IN NETWORKING sutikimo jokia instrukcijos dalis negali būti dauginama, verčiama ar apdorojama bet koku kitu būdu. Visos teisės saugomos. Copyright © 2014 8level.

### PAREIŠKIMAS DĖL CE ATITIKTIES

Patvirtiname, kad įrenginys atitinka visus techninius reikalavimus ir taisykles, kurie jam yra taikomi pagal ES direktyvas:



Direktyva EMC 2004/108/EC  
Direktyva LVD 2006/95/EC

### PASTABOS DĖL SAUGUMO

Nesinaudokite įrenginiu arti vandens. Venkite naudotis įrenginiu audros metu. Ant korpuso nedėkite sunkių daiktų.

### PASTABOS DĖL ATLIEKŲ ŠALINIMO

Šis įrenginys yra pažymėtas perbraukto konteinerio simboliu, kuris reiškia, jog šis įrenginys negali būti šalinamas kartu su kitomis atliekomis (gresia administracinė bausmė). Išsamios informacijos apie gaminio šalinimą galima gauti miesto ar rajono savivaldybėje, komunalinių atliekų tvarkymo įmonėje arba gaminio įsigijimo vietoje. Panaudotos įrangos Panaudotos įrangos ir antrinio panaudojimo vietoms padeda išvengti prietaisuose esančių kenksmingų medžiagų neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, ir čia pagrindinis vaidmuo tenka kiekvienam namų ūkiui.

## SPECIFIKACIJA

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Modelis                   | AHB-E720-VF3-1                             |
| Konverteris               | 1/4" OV9712 CMOS                           |
| Taškų skaičius            | 1280 (H)x 720 (V)                          |
| Horizontali raiška        | 1200TVL                                    |
| Jautrumas                 | 0,01Lux                                    |
| S/N santykis              | >60dB                                      |
| Elektroninis užraktas     | NTSC:1/60s~1/100,000s PAL:1/50s~1/100,000s |
| Apšvietimo nuotolis       | 30m  |
| IR jungimas               | <10 Lux                                    |
| IR jungimo būdas          | Auto                                       |
| Vaizdo išvestis           | 1Vpp, 75 Ohm                               |
| Stiprinimo valdymas (AGC) | Auto                                       |
| Maitinimas                | DC12V/ 750mA                               |
| Objektyvas                | 2.8mm - 12mm                               |
| Matmenys                  | 235(W)x87(H)x93 mm                         |
| Svoris (g)                | 1200                                       |
| Laikymo temperatūra       | -30~ +60°C RH 95% max                      |
| Darbo temperatūra         | -10~ +60°C RH 95% max                      |

## PROBLEMOS IR SPRENDIMAI

### Nėra vaizdo prijungus maitinimą

- Patikrinkite maitinimą
- Patikrinkite, ar vaizdo kabeliai, kištukai tinkamai prijungti

### Vaizdas per tamsu

- Patikrinkite monitoriaus arba registratoriaus parametrus (ryškumas, kontrastas)
- Patikrinkite, ar elektros įtampa yra tinkama
- Patikrinkite vaizdo kabelių ilgį ir tariamąją varžą. Jei kabelis ilgesnis nei 300m (RG59 arba UTP5 kabelis), vaizdo signalo kokybė gali pablogėti. Tokiu atveju naudokite papildomą signalo stiprintuvą arba sutrumpinkite kabelį.

### Vaide yra ruožėlių

- Patikrinkite maitinimo šaltinį, per didelę įtampą arba per didelę pulsacijos gali sukelti vaizdo trikdžius. Tokiu atveju pakeiskite maitinimo šaltinį.

### Vaizdas mirga, pasikeičia spalva

- Patikrinkite, ar kamera nenukreipta tiesiai į saulę arba fluorescencinės šviesos šaltinį (išlydžio lempas), pakeiskite kameros stebėjimo kryptį
- Patikrinkite, ar filmuojama vieta yra apšviesta išlydžio lempomis su 50Hz įtampa, pakeiskite kameros matymo lauką taip, kad jos nepatektų į filmuojamą zoną

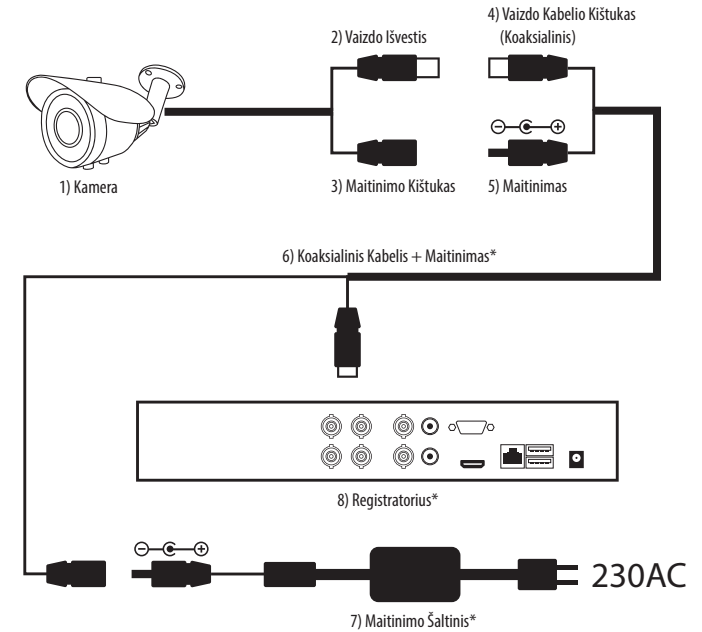
### DĖMESIO!

- Maitinimo šaltinis turi būti sertifikuotas CE ženklu. Įtampa, srovė ir poliškumas turi atitikti kameros specifikaciją. Prietaisas turi būti papildomai apsaugotas nuo atmosferos sukeliamų viršįtampių.
- Nenaudokite kameros esant per žemai arba per aukštai temperatūrai.
- Nenukreipkite kameros objektyvo tiesiai į saulę arba stiprų šviesos šaltinį - kyla CCD matricos gedimo pavojus.
- Kameros negalima montuoti šalia stiprių šilumos šaltinių.

## PAKUOTĖS TURINYS

- Stebėjimo vaizdo analoginė kamera
- Trumpa diegimo instrukcija su CE sertifikatu

## PRIJUNGIMO SCHEMA



\* neįeina į komplektą

## 8level NEXT LEVEL OF NETWORKING

### DECLARATION OF CONFORMITY

#### For the following equipment:

Product Description: **Analog security camera**  
Model No.: **AHB-E720-362-1, AHB-E720-VF3-1, AHD-I720-362-1, AHD-I720-VF3-1**  
Trademark: **8level**

We declare under our own responsibility that the above products, satisfy all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives:

Directives 2004/108/EC

The above product is in conformity with the following standards or other normative documents:

EN 55022:2010

EN 55024:2010

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2008

Person is responsible for marking this declaration:

Mariusz Hofman  
CEO



13.04.2015