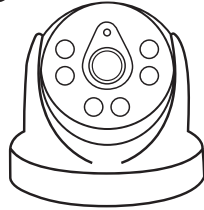


AHD-1720-363-3

Videonovērošanas analogā kamera



UZMANĪBU!

- Pirms iekārtas pieslēgšanas pie elektroapgādes rūpīgi iepazīties ar instalācijas un ekspluatācijas instrukciju.
- Neatvērt ārējo segumu. Kļūdainas darbības gadījumā atdot ierīci servisam.
- Lai reducētu ugunsgrēka vai elektrības trieciena risku, nelietot specifikācijai neatbilstošu barošanas avotu.

ANALOGĀ KAMERAS INSTALĀCIJAS UN EKSPLOATĀCIJAS SAĪSINĀTĀ INSTRUKCIJA

V.1.0_201704

AUTORTIESĪBAS UN PREČŽĪMES

Atstājam sev tiesību mainīt produkta specifikāciju bez paziņošanas. Logotips **8level** ir 8level markas reģistrēta prečžīme. Neviena instrukcijas daļa nevar būt kopēta, tulkota vai pārstrādāta jebkurā citā formā bez 8level NEXT LEVEL IN NETWORKING piekrišanas. Visas tiesības pasargātas.

ES ATBILSTĪBAS APLIECINĀŠANA

Apliecinām, ka iekārta atbilst visām tehniskām prasībām un ievēro visus noteikumus, piemērojamus produktam ES direktīvu jomā:

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



DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

Nelietot ierīci pie ūdeni. Nenovietot uz korpusa smagu priekšmetu.

ATKRITUMU PĀRSTRĀDES NORĀDĪJUMI



Iekārtas apzīmēšana ar pārsvitrota konteina simbolu informē, ka nolietota ierīce nevar būt pārstrādāta ar citiem atkritumiem (ar naudas soda risku). Detalizēta informācija par produkta atkritumu pārstrādāšanu var būt saņemta pilsētas vai pagasta iestādēs, komunālu atkritumu utilizācijas iestādē vai ierīces iegādāšanās vietā. Nolieciet iekārtas nodošana atkārtotas pārstrādāšanas punktam veicina ierīce esošu kaitīgu sastāvdaļu ietekmes samazināšanu videi un cilvēku veselībai, un tajā sferā galvenā loma ir mājaisainniecībai.

SPECIFIKĀCIJA

Modelis	8level AHD-1720-363-3
Devejs	CMOS 1/4" 8532(FHV20)+1024
Objektīvs	3.6mm
Signāla sistēma	720P
Efektīvā izšķirtspēja	PAL/NTSC : 1280*720
Horizontālā izšķirtspēja	1280H
Minimālais gaisma līmenis	krāsa: 0.3Lux @(F1.2,AGC ON),0 LUX with IR B&W: 0.05 Lux @(F1.2,AGC ON),0 LUX with IR
Koeficients S/N	> 48dB
Skenēšanas sistēma	2:1
Sinhronizācijas sistēma	Iekšējā
Automātisks elektronisks slēdzis	1/50(1/60)S-1/100,000S
Gammas raksturs	0.45
Funkcija diena/nakts	Uzstādīts infrasarkanu staru filtrs
Infrasarkanu staru diapazons	25m (z diodami LED 8X6sztuk)
Infrasarkanu staru iedarbība	< 10lux
Infrasarkanu staru ieslēgšana	Automātiskā kontrole
Videoizvads	HD-AHD izvads (75Ω/BNC)
Signāla pastiprinājuma regulēšana	Automātiskā
Barošanas spriegums	DC12V/450mA ±10%
Glabāšanas temperatūra	-30~+60°C RH95% MAX
Darba temperatūra	-10~+60°C RH95% MAX
Svars	0.45kg

PROBLĒMAS UN RISINĀJUMI

Nav attēla pēc elektroapgādes pieslēgšanas

- Pārbaudīt elektroapgādi
- Pārbaudīt videospieleslēgumu pareizību (kabelis, kontaktdakšas)

Attēls ir pārāk tumšs

- Pārbaudīt monitora vai reģistratora parametru iestādījumus (gaisma, kontrasts)
- Pārbaudīt, vai elektroapgādes spriegums ir pareizs
- Pārbaudīt videokabeļu garumu un impedanci. Ja kabeļa garums pārsniedz 300 m (kabelis RG59 vai UTPS), var samazināties videosignāla kvalitāte. Tādā gadījumā lietot papildu signāla pastiprinātāju vai saīsināt kabeli.

Uz attēla ir redzamas līnijas

- Pārbaudīt elektroapgādes avotu, pārāk liels spriegums vai pārāk lielā pulsācija vai izraisīt attēla traucējumus. Tādā gadījumā mainīt elektroapgādes avotu.

Attēls margo, krāsas mainās

- Pārbaudīt, vai kamera tieši nenovēro sauli vai fluorescences gaismas avotu (izlādes lampas), mainīt kameras novērošanas virzienu
- Pārbaudīt, vai plāns ir apgaismots ar izlādes lampām, barotam ar spriegumu ar frekvenci 50 Hz, pārvietot kameras novērošanas virzienu, lai noņemtu lampas no plāna

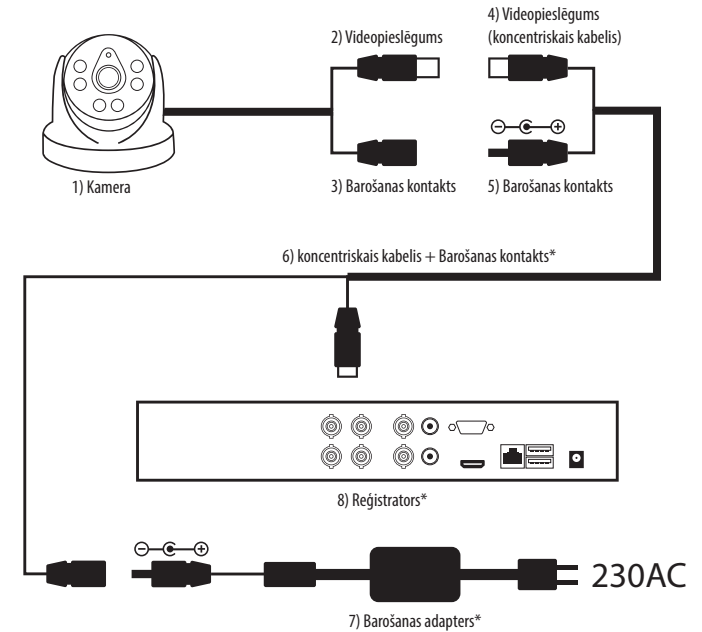
UWAGA!

- Barošanas avotam jābūt ES sertifikāts. Spriegums, strāva un polarizācija jāatbilst kameras specifikai. Kameras pakļautas bojājumiem izraisītiem pēc atmosfēriskām izlādēm, jābūt pasargātas ar papildus pret pārmerīga sprieguma elementiem.
- Izvairīties no kameras lietošanas zemās vai augstās temperatūrās.
- Izvairīties no kameras objektīva novirzīšanas tieši saules vai pārāk stipras gaismas avota pusē - tas var sabojāt CCD matrici.
- Nemontēt kameru tieši pie stipriem siltuma avotiem.

IĒPAKOJUMA SATURS

- Videonovērošanas analogā kamera
- Saīsinātā instalācijas instrukcija ar ES sertifikātu.

SAVIENOJUMA SHĒMA



* nav komplekta daļa