

ANALOGINEN VALVONTAKAMERA BLOW 5MP – FULLCOLOR

Näe värit myös yöllä. Tämä huipputarkka 5 megapikselin 4-in-1 -kamera tarjoaa kristallinkirkkaan kuvan ja täyden yhteensopivuuden kaikkiin yleisimpiin analogisiin järjestelmiin – IP67-säänkestävyys, FullColor-yökuva ja kestävä metallikuori takaavat mielenrauhan ympäri vuorokauden.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Resoluutio:** Jopa 8M (4K), optimoitu 5MP (2592x1944).
- **Teknologia:** 4-in-1 (AHD, TVI, CVI, CVBS).
- **Kuvakenno:** 1/2,5" CMOS.
- **Objektiivi:** 3,6 mm kiinteä polttoväli.
- **Kuvakulma:** 95° (vaakasuuntainen laajakuva).
- **Valoteho:** FullColor (4000K kylmä valo).
- **Yökuvaus:** Jopa 25 metriä (värikuva hämärässä).
- **Suojausluokka:** IP67 (täysin vesi- ja pölytiivis).

KÄYTTÖKOHEET – MISSÄ TÄMÄ ON PARHAIMMILLAAN?

1. **Yritystilat ja varastot:** Tarkka 5MP resoluutio mahdollistaa pientenkin yksityiskohtien, kuten rekisterikilpien tai kasvojen, tunnistamisen.
2. **Omakotitalot ja pihat:** IP67-luokitus takaa toimivuuden rankkasateessa, lumipyryssä ja helteellä.
3. **Pimeät katvealueet:** FullColor-ominaisuus on täydellinen valaisemattomille takapihoille tai pysäköintialueille.
4. **Saneerauskohteet:** Päivitä vanha analoginen järjestelmä nykyaikaan vaihtamalla vain kamerat – kaapelointia ei tarvitse uusia.

MIKSI VALITA BLOW-VALVONTAKAMERA?

Tämä kamera on luotettava investointi, joka maksaa itsensä takaisin mielenrauhana ja turvallisuutena. Siinä yhdistyvät teollisuustason kestävyys ja moderni kuvatekniikka erittäin kilpailukykyiseen hintaan. Selkeän OSD-valikon ja UTC-tuen ansiosta voit hienosäätää asetukset helposti suoraan tallentimelta. Varma valinta ammattimaiseen valvontaan.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **FullColor – Värit pimeässä:** Toisin kuin tavalliset infrapunakamerat, tämä malli käyttää 4000K lisävaloa tuottamaan täysväristä videota läpi yön. Tämä helpottaa merkittävästi henkilöiden ja ajoneuvojen tunnistamista (esim. vaatteiden tai auton väri).
- **Universaali 4-in-1 -yhteensopivuus:** Kamera tukee kaikkia valtavirran analogisia signaaleja. Voit kytkeä sen lähes mihin tahansa olemassa olevaan tallentimeen. Tilan vaihtaminen onnistuu helposti kaapelin kytkimellä ilman erikoistyökaluja.
- **Älykäs kuvanparannus (WDR & DNR):** DWDR-toiminto tasapainottaa valotusta vastavaloon kuvattaessa, ja DNR-kohinanvaimennus poistaa digitaalista kohinaa, jolloin kuva pysyy terävänä myös haastavissa olosuhteissa.
- **Audio Coaxial -tuki:** Kamera tukee äänen siirtoa saman koaksiaalikaapelin kautta (huom: vaatii TVI-tilan ja yhteensopivan BLOW-tallentimen).
- **Kestävä metallirakenne:** Kameran etuosa on valmistettu kestävästä metallista, joka kestää Suomen äärimmäiset lämpötilavaihtelut ja mekaanista rasitusta vääntymättä.

Vinkki:

FullColor-valon kirkkautta ja toimintaa voi säätää kameran OSD-valikosta, jolloin saat juuri haluamasi valaistustasapainon yökuvaukseen!

ASENNUS JA JÄRJESTELMÄN OPTIMOINTI

ASENNUS ASKELEITTAIN

1. **Paikan valinta:** Valitse vakaa alusta. Kameran 95° kulma kattaa laajan alueen, joten asenna se riittävän korkealle.
2. **Kiinnitys:** Käytä mukana tulevaa asennusjalkaa. Säädettävä varsi mahdollistaa suuntauksen mihin tahansa kulmaan.
3. **KytKentä:** Liitä BNC-videokaapeli ja 12V virtalähde.
4. **Tilan valinta:** Käytä kaapelissa olevaa kytkintä valitaksesi tallentimellesi sopivan tilan (AHD / CVI / TVI / CVBS).
5. **Säätö:** Tarkista kuva näytöltä ja kiristä jalan ruuvit, kun suuntaus on optimaalinen

Vinkki:

Hyödynnä UTC-tukea! Voit säätää kameran sisäisiä asetuksia (kuten valkotasapainoa tai liiketunnistusta) suoraan tallentimen valikoiden kautta ilman, että sinun tarvitsee nousta tikkaille kameran luokse!

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Virtalähde:** Käytä vain laadukasta DC12V ($\pm 10\%$) virtalähdettä. Väärä jännite voi vaurioittaa kameran herkkää elektroniikkaa.
- **Kaapelointi:** Suojaa kaapeliliitokset kosteudelta käyttämällä asennusrasiaa tai vulkanoituvaa teippiä, vaikka kamera itsessään on vesitiivis.
- **Huolto:** Puhdista etulasi säännöllisesti pehmeällä liinalla. Pöly tai sormenjäljet lasissa voivat aiheuttaa heijastuksia FullColor-valon palaessa.
- **Lämpötilat:** Kamera on suunniteltu ympärivuotiseen ulkokäyttöön, mutta vältä sen asentamista suoraan lämmönlähteiden yläpuolelle.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Kamera ja elektroniikka: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina.

