

## Hoiatus!

Palun tutvuge tootega kaasapandud kasutusjuhendiga hoolikalt, sest see sisaldab olulist ohutusalist teavet seadme paigalduse ja kasutamise kohta.

Seadet tohivad kasutada ainult isikud, kes on lugenud kasutusjuhendi läbi.

Kasutusjuhend tuleb hoida alles, sest seda võib minna tulevikus tarvis. Seadet tuleb kasutada ainult kasutusjuhendis toodud eesmärkidel.

Enne seadme kasutuselevõttu tuleb see pakendist välja võtta. Pärast pakendi eemaldamist veenduge, et seade on töökorras.

Kui seadmel esineb defekte, siis ei tohi seda enne parandamist kasutada.

Toode on mõeldud kodu- ja kommertskasutuseks ning seda ei tohi kasutada muul kuil ettenähtud eesmärgil.

Tootja ei vastuta kahjude eest, mis on tekkinud kasutusjuhendi reeglite mittejärgimisest, seega soovime seadme kasutamisel ja hooldamisel lähtuda eelpoolnimetatud ohutusreeglitest. Sel viisil tagate enda ohutuse ja vältite seadme kahjustamist.

Seadme tootja ja tarnija ei vastuta kaudsete või ettenägematute kahjude eest, mis tulenevad seadme kasutamisest, kaasa arvatud rahaline või immateriaalne kahju, saamata jäänud kasum või sissetulek, andmete kaotamine, toote kasutamisest saadava naudingi puudumine või muud tootega seotud toodete kahjud. Eelmises lauses mainitud sätteid kohalduvad järgnevatel kahjudele:

1. Toote või sellega seotud muu toote kvaliteedi langus või tööviime vähenemine kahjustuse tõttu või puudulik ligipääs seadmele remonttööde tegemise ajal, mis põhjustab kasutajale ajalist kulu või äritegevuse katkemist;

2. Toote või tootega seotud muude toodete väär toimimine;

3. Eelpoolmainitu kehtib ka kahjude kohta mis tahes legaalses kategoorias, kaasa arvatud hooletus ja muud kahjud, lepingute lõpetamine, sõnaliselt väljendatud või iseenesest mõistetav garantii ja absoluutne vastutus (isegi kui tootjat või tarnijat on selliste kahjude võimalikkuse eest hoiatud).

### Ohutusmeetmed:

Seadme projekteerimisel pöörati erilist tähelepanu kvaliteedistandarditele, mille kõige tähtsam eesmärk on tagada seadme ohutu kasutamine.

Vältida tuleb seadme kokkupuudet söövitavate, värvivate või kleepuvate vedelikega.

Seade on projekteeritud nii, et volukatkestuse lõppedes see taasalustab ise töötamist.

**Tähelepanu! Soovitame kasutada täiendavaid kaitsevahendeid, et kaitsta paigaldistes esinevate ülepinge eest.**

**Liigpingekaitse kaitsevad tõhusalt olukordades, kus seadmesse jõuab nimipingest kõrgem pinge. Garantii alla ei kuulu kahjustused, mille on põhjustanud seadet läbinud pinge, mis on kõrgem kui nimipinge.**

Enne seadme transportimist lülitage see välja.

Enne seadme ühendamist toiteallikaga kontrollige, kas toitepinge vastab kasutusjuhendis määratud nimipingele.

### Toote korrektne kõrvaldamine:

Läbikriipsutatud prügikasti kujutis tähendab, et toodet ei tohi kogu Euroopa Liidus visata ära koos olmeprügiga. Jätmete sorteerimata minemaviskamisest tingitud keskkonna- ja tervisekahjude ärahoidmiseks tuleb toode anda üle taastöötuseks, et propageerida loodusressursside kestlikku kasutamist.

Kasutatud toote kõrvaldamiseks kasutage seda tüüpi seadmete jaoks ette nähtud kogumis- ja kõrvaldamissüsteemi või võtke ühendust seadme müüjaga. Niimoodi tagate seadme keskkonnahoidliku kõrvaldamise.

Digitalkaamera Progressive Scan CMOS sensori ja HD-TVI (High Definition Transport Video Interface).

HD-TVI-liidese abil on võimalik edastada läbi koaksiaalkaabli analoogvideosignaali resolutsiooniga kuni 3 Mpx. See võimaldab HD-resolutsiooniga kujutiste edastamist isegi 500 m kaugusele, hoides paigalduskulud madalal. Edastuses puuduvad viivitused ja algne kõrgkvaliteetne pilt säilib.

Seadme motoriseeritud suum koos fookuskaugusega 2.8 ... 12 mm võimaldab vaatenurka muuta distantsilt. Integreeritud 3-teljelist kaameraklambrit on võimalik pöörata kõigil kolmel teljel, et saavutada vaade mis tahes soovitud suunas. Kaamera vastab kaitseklassile IP67.





# Kasutusjuhend

Kood: DS-2CE16F7T-IT3Z(2.8-12MM)  
HD-TVI-KAAMERA **DS-2CE16F7T-IT3Z(2.8-12MM)** - 3 Mpx Hikvision

Standard:	HD-TVI
Sensor:	Progressive Scan CMOS
Maatriksi suurus:	3 Mpx
Resolutsioon:	1920 x 1536 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Infrapunavalgustuse katvus:	40 m
Infrapunavalgusti toite reguleerimine:	Automaatne
Lääts:	2.8 ... 12 mm - Motoriseeritud suum
Vaatenurk:	74 ° ... 24 °
Signaali-müra suhe:	> 62 dB
Videoväljund:	1 Vpp / 75 Ω - BNC pesa
Põhiomadused:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Motoriseeritud suumiga objektiiv - Võimalus juhtida salvesti kaudu HIKVISION läbi koaksiaalkaabli</li><li>• WDR - 120 dB - lai dünaamiline ulatus</li><li>• EXIR - suure tõhususega infrapuna-LEDide tehnoloogia, mis katab kogu kaadri nii olulistest kesksetes punktides kui nurkades</li><li>• DNR - digitaalne müravähendus</li><li>• BLC - taustavalguse kompenseerimine</li><li>• ICR - liigutatav infrapunafilter</li><li>• Mirror - peegelkujutus</li><li>• AGC - automaatne võimenduse juhtimine</li><li>• Autom. valge tasakaal</li><li>• Teravus - teravamad kujutise piirjooned</li></ul>
Ekraanimenüü:	Võimalus juhtida HIKVISION-i salvesti kaudu üle koaksiaalkaabli või kaamera alaosas oleva juhtpaneeli kaudu
Toitevarustus:	12 V DC / 500 mA
Voolutarve:	≤ 6 W
Korpus:	Compact, Metall / Plastik
Värv:	Valge / Must
Kaitsme klass:	IP67
Töötemperatuur:	-40 °C ... 60 °C
Kaal:	0.72 kg
Mõõtmed:	270 x 92 x 85 mm
Saadaolevad keeled:	inglise
SAP Code:	300506326
Tootja / mark:	Hikvision
Päritoluriik:	Hiina
Garantii:	<b>3 aastat</b>



Külgvaade:



Vaade alt (juhtpaneel):



Vaade kinnituse poolt:

# Kasutusjuhend

Kood: DS-2CE16F7T-IT3Z(2.8-12MM)  
HD-TVI-KAAMERA **DS-2CE16F7T-IT3Z(2.8-12MM)** - 3 Mpx Hikvision



Komplektis:



PAKEND

Mõõtmed (P x L x K): 0x0x0 mm	Brutokaal: 0 kg
-------------------------------	-----------------