

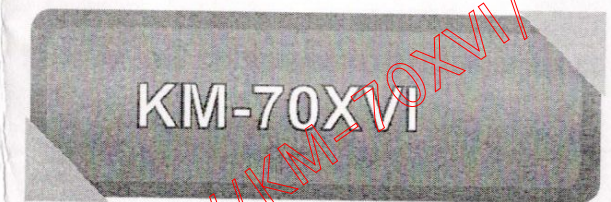
Specificatii

Model	KM-70XVI
Senzor CMOS	1/2.9" Sony Exmor 2.2 Megapixeli
Pixeli efectivi (H*V)	1984x1105
Rezolutie camera	2 Megapixel (25fps@1080p) - HDCVI, AHD, TVI sau 1000TVL - CVBS
Raport semnal/zgomot	> 48dB
Reducere zgomot	DNR (1~15)
AGC	Auto
WDR	Da
Electronic Shutter	Auto (1/50~1/100,000s)
Day/Night	Auto(ICR)/B&W/Color
Sensibilitate	0.001Lux/F1.2
Gamma	0.45
Distanță de transmisie (HDCVI)	Maxim 500m/720p, 300m/1080p cu RG59 sau 700m/720p, 400m/1080p cu RG6
Illuminator IR	IR 10m
Senzor CDS	Da (fotorezistor)
Filtru IR	Filtru IR autoretractabil
Lesire video	HDCVI, AHD, TVI, CVBS, Conector BNC
Meniu OSD	Control OSD din DVR
Alimentare/Consum	DC 12V/ 4W
Lentila	3.7mm pinhole
Grad protecție	IP66
Dimensiuni (mm)	Φ88×58
Greutate (g)	150g
Temperatura stocare	-30 ~ 60 °C
Temperatura funcționare	-10 ~ 45 °C

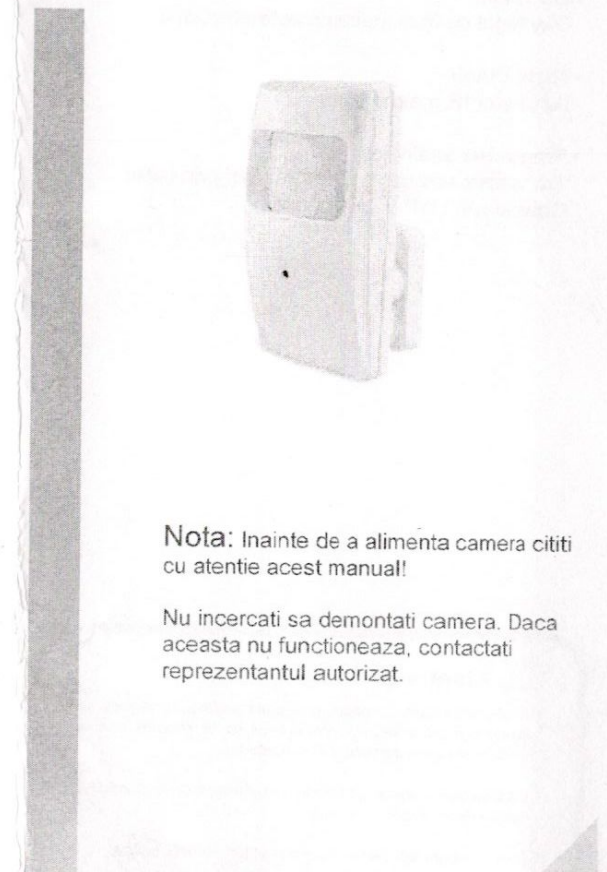
Continut

Nr.	Nume	Model	Cant.
1.	Camera color in PIR	KM-70XVI	1
2.	Manual de utilizare	KM-70XVI	1

Camera HDCVI Color
KM-70XVI



Camera color in PIR



Nota: Înainte de a alimenta camera citiți cu atenție acest manual!

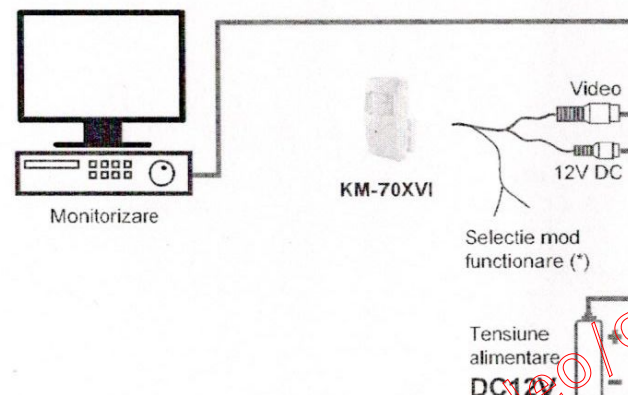
Nu incercați să demontați camera. Dacă aceasta nu funcționează, contactați reprezentantul autorizat.

CARACTERISTICI

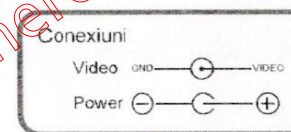
- Senzor
Senzor Sony Exmor 1/2.9" 2.2 Megapixeli
- Sistem video
HDCVI, AHD, TVI, CVBS
- Rezolutie 1080p
Rezolutie 1080p la 25 frame-uri pe secunda
- Day/Night
Day/Night cu filtru mecanic autoretractabil
- Night-Vision
Iluminator IR maxim 10m
- Transmisie analogica
Transmisie semnal la distante mari prin cablu Coaxial sau UTP cu video balun.

INSTALARE

Conectare



* Pentru a schimba tipul de ieșire video dorit, poziționați scurt cele 2 fire. La fiecare 5 secunde se va schimba tehnologia. Odată ce ati obținut tehnologia dorita, scoateti din scurt cele două fire.



PROBLEME/SOLUTII

Atentie

- Alimentarea camerei necesita tensiunea sporita. Tensiunea de alimentare, polaritatea si secheta trebuie de functionare trebuie sa indeplineasca caracteristicile camerei.
- Daca folositi camera in conditii de furtuna, folositi dispozitive de protecție la valoare tensiune.
- Nu salveaza imagini de calitate folositi cabluri cat mai scurte.

INTRODUCERE

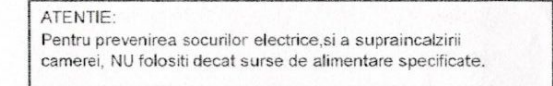
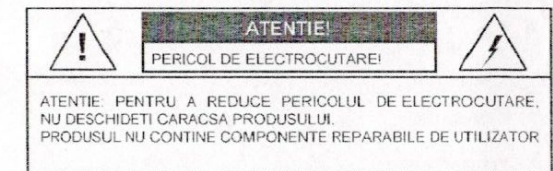
Felicitari pentru achizitionarea acestui produs. Acest manual corespunde camerei KM-70XVI. Caracteristicile principale sunt rezistența la condiții de exterior grele, utilizare pe timp de zi și de noapte, imagine HD, stabilitate și culori puternice și reale. Fixarea, reglarea și conectarea acestui model de camera este una foarte simplă, accesibilă oricărui instalator. Este recomandat să o folosiți în sistemele de CCTV proiectat de Dvs.

Cititi cu atenție manualul de utilizare pentru a asigura o buna funcționare a produsului.

Pentru prevenirea socurilor de tensiune, nu expuneti camera la apa un timp indelungat.

Simbolul este introdus pentru a alerta utilizatorul asupra anumitor servicii sau moduri de operare.

Simbolul este introdus pentru a alerta utilizatorul asupra tensiunilor neizolate în interiorul camerei care ar putea avea valori destul de mari pentru a constitui un risc de electrocutare.



Nota:

- Asigurati-vă ca temperatura de functionare a camerei este optimă.
- Evitați utilizarea acesteia la temperaturi prea mici sau prea mari.
- Nu așezați camera cu fața spre soare sau obiecte luminoase, altfel se va deteriora senzorul.
- Nu montați camera lângă o sursă puternică de căldură.