

HIKVISION

Cameră tip Cub de rețea

Ghid rapid de utilizare - Română

Acest ghid rapid se aplică pentru modelele: DS-2CD2412F-I (W),

UD.6L0201B1273A01EU

www.hikvision.com

Informații de reglementare Declarație de conformitate UE

Acest produs și - dacă se aplică - și accesoriile furnizate sunt marcate cu "CE" și prin urmare sunt conforme cu standardele europene aplicabile

armonizate prevăzute în Directiva de joasă tensiune 2006/95/CE, Directiva EMC 2004/108/CE, Directiva RoHS 2011/65/UE.



(F

2012/19/EU (directiva WEEE): Produsele marcate cu acest simbol nu pot fi eliminate ca deșeuri municipale nesortate în Uniunea Europeană. Pentru o reciclare corespunzătoare, returnați acest produs la furnizorul dumneavoastră local la

achiziționarea unui echipament nou echivalent sau eliminați produsul la punctele de colectare desemnate. Pentru mai multe informații consultați: www.recyclethis.info.



2006/66/CE (directiva privind bateriile și acumulatorii): Acest produs conține o baterie care nu poate fi eliminată ca deșeu municipal nesortat în Uniunea Europeană. Consultați documentația produsului pentru informații specifice privind

bateria. Bateria este marcată cu acest simbol, care poate include litere care să indice cadmiu (Cd), plumb (Pb) sau mercur (Hg). Pentru o reciclare corespunzătoare, returnați bateria la furnizorul dumneavoastră sau la un punct de colectare desemnat. Pentru mai multe informații consultați: www.recyclethis.info Din motive de siguranță, consultați capitolul Instrucțiuni de siguranță din manualul de utilizare de pe CD-ul dumneavoastră.

1 Descriere aspect



Nr.	Descriere	Nr.	Descriere	
1	Obiectiv	7	Interfață Ethernet 10M/100M autoadaptivă și PoE	
2	Senzor PIR (Passive Infrared)	8	Buton WPS (Wi-Fi Protected Setup)/Resetare	
3	Microfon	9	Interfață intrare alarmă	
4	Indicatori	10	Împământare	
5	LED IR	11	Interfață ieșire alarmă	
6	Slot card SD	12	Interfa ță alimentare cu energie (12 VCC)	

Cameră tip Cub de rețea-Ghid rapid de utilizare

2 Instalare

Paşii:

- 1. Deschideți capacul de pe baza de montare de pe suport.
- Găuriți găurile pentru şuruburi în conformitate cu şablonul de găurire furnizat.
- 3. Utilizați 3 șuruburi pentru a fixa suportul pe tavan.
- 4. Instalați capacul bazei de montare și atașați camera la suport.

 Reglarea unghiului de supraveghere: Slăbiți mânerul pentru a regla poziția de panoramare şi cea de înclinare. După reglarea unghiului camerei la poziția dorită, strângeți mânerul.



Şablonul de găurire



Fixarea suportului



Instalarea capacului și a camerei

Reglarea camerei

3 Configurarea camerei de rețea prin LAN

Scop:

Pentru a vizualiza și configura camera prin LAN (Local Area Network), trebuie să conectați camera de rețea în aceeași clasă subnet cu PC-ul dumneavoastră. Apoi, instalați software-ul SADP pentru a căuta și modifica adresa IP a camerei de rețea.

 Următoarea figură arată conexiunea cablului între camera de reţea şi PC:



Figure 3-1 Conexiunea prin cablu prin LAN

 Configurați adresa IP a camerei pentru accesarea acesteia prin LAN.

Paşii:

- Instalați SADP, un instrument software care poate detecta automat camera de rețea în LAN, prezentat în Figure 3-2.
- Modificați adresa IP şi masca subnet pentru a corespunde cu cea a PC-ului dumneavoastră.

Consultați următoarele instrucțiuni pentru a configura adresa IP cu software-ul SADP:

Cameră tip Cub de rețea-Ghid rapid de utilizare

□ Căutarea dispozitivelor active online

După lansarea software-ului SADP, acesta caută automat dispozitivele online la fiecare 15 secunde din clasa subnet în care se află computerul dumneavoastră.

				SADP		-0.8
Que Online Devices	Abud					
O Istal number of o	aline devices: 1				@ Retesh 39	Modily Network Parameters
D / Devot Tate 001 DF-0000.00	Pv4Ad3ss	Pot. 8800	Software Version	IP46 Gateway 1982 0 0 1	Dania 110. XX X000 - 000000000	Puberse: Pu
(4.C.)					د.	

Figure 3-2 Căutarea dispozitivelor online

Modificarea informaţiilor dispozitivului

Paşii:

 Selectaţi dispozitivul pe care doriţi să îl modificaţi din lista de dispozitive aşa cum este afişat în Figure 3-3. Parametrii de reţea ai dispozitivului vor fi afişaţi în panoul Modify Network Parameters (Modificare parametrii de reţea) din partea din dreapta.

Cameră tip Cub de rețea-Ghid rapid de utilizare

- Editaţi parametrii de reţea care pot fi modificaţi, de exemplu, adresa IP şi numărul portului.
- Introduceți parola contului de administrare a dispozitivului în câmpul parolei şi faceți clic pe Save (Salvare) pentru a salva modificările.

<u> </u>	Inline Devices	About			and the second			
Q Te	otal number of onl	line devices: 1				Refresh >>		
ID /	Device Type	IPv4 Address	Port	Software Version	IPv4 Gateway	Serial No.		
001	DS-XXXX-XX	192.0.0.64	8000	VX.X.XbuildXXXX	192.0.0.1	XX-XXXX-XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		

Figure 3-3 Selectarea unui dispozitiv

 Introduceți adresa IP a camerei de rețea în câmpul de adrese al browserului web pentru a vizualiza semnalul video în direct.



- Valoarea implicită a adresei IP este "192.0.0.64". Numele de utilizator implict este "admin" iar parola este "12345".
- Pentru accesarea camerei de reţea din alte clase subnet, setaţi gateway-ul pentru camera de reţea după ce vă autentificaţi.

4 Accesarea prin browser web

Paşii:

- 1. Deschideți browserul web.
- Din bara de adrese a browserului, introduceți adresa IP a camerei de rețea și apoi apăsați tasta Enter pentru a accesa interfața de autentificare.
- Dacă nu puteți accesa camere prin browser web, repetați paşii de la capitolul 3.
- 4. Introduceți numele de utilizator și parola.
- 5. Faceți clic pe Login (Autentificare).



Figure 4-1 Interfața de autentificare

 Instalaţi plug-in-ul în momentul în care browserul vă cere acest lucru. Descărcaţi plug-in-ul, lansaţi interfaţa de configurare şi închideţi browserul înainte de a face clic pe "Next".



Cameră tip Cub de rețea-Ghid rapid de utilizare

Figure 4-2 Descărcarea plug-in-ului



Figure 4-3 Instalarea plug-in-ului

- Deschideţi din nou browserul web după instalarea plug-in-ului şi repetaţi paşii 2-4 pentru a vă autentifica.
- 8. Acum, camera este gata de utilizare.

First Choice for Security Professionals