

Postup konfigurácie CCD prvku IP kamier HikVision cez webový prehliadač v prípade, ak sú IP kamery pripojené k videorekordéru s PoE portami.

1



S nami máte všetko  
pod kontrolou ...

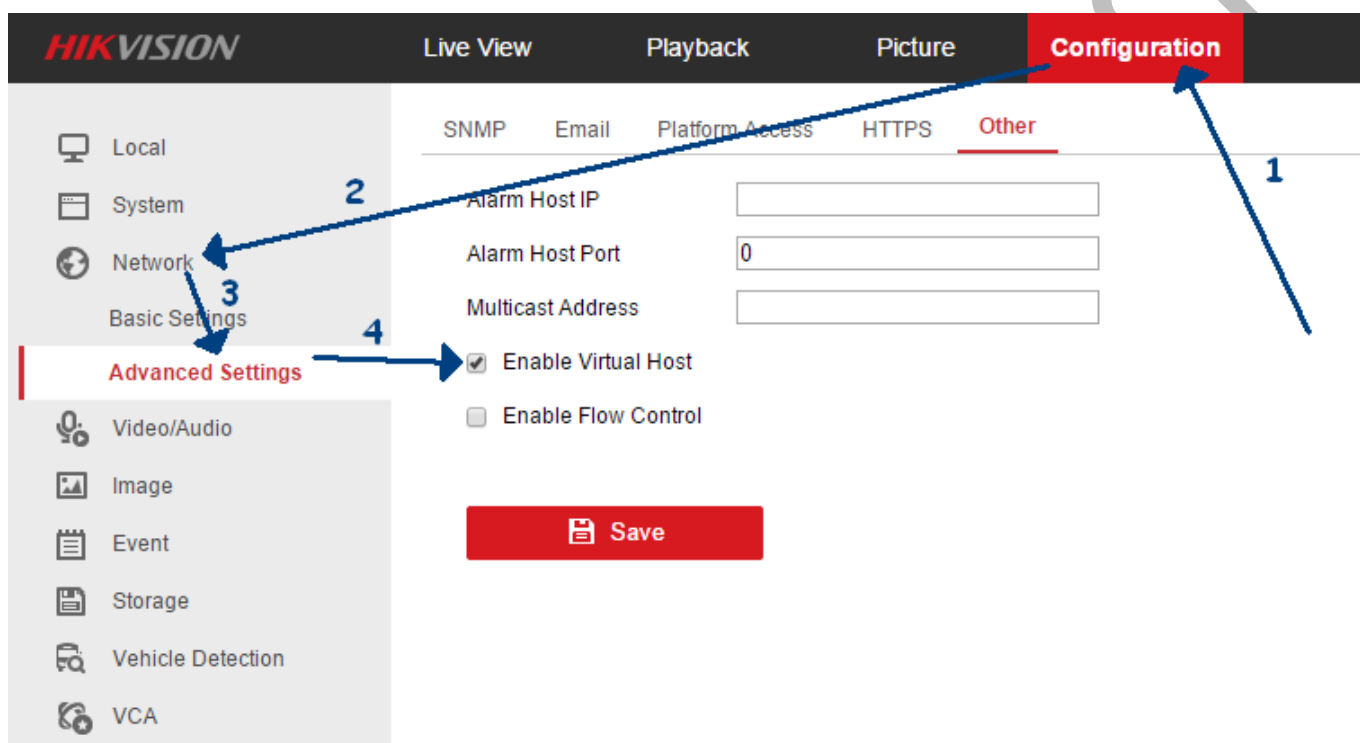
**Postup konfigurácie CCD prvku IP kamier HikVision cez webový  
prehliadač v prípade, ak sú IP kamery pripojené k videorekordéru  
s PoE portami.**

## Postup konfigurácie CCD prvku IP kamier HikVision cez webový prehliadač v prípade, ak sú IP kamery pripojené k videorekordéru s PoE portami.

2

Pokiaľ sú IP kamery HikVision pripojené priamo na PoE porty videorekordéra, tak cez konfiguračné menu videorekordéra nie je možné nastavovať parametre CCD prvku IP kamery. V 90% prípadov postačuje konfigurácia IP kamier priamo z konfiguračného menu videorekordéra (ide najdôležitejšie parametre: rozlíšenie v hlavnom a vedľajšom streame, počet snímkov/s v hlavnom a vedľajšom streame, nastavenie alarmových detekcií, vkladanie textov do obrazu..). Pokiaľ by však bolo potrebné vykonať konfiguráciu v CCD prvku IP kamery (napríklad aktivácia širokého dynamického rozsahu WDR, aktivácia IR SMART prislvetenia), je potrebné vykonať nasledovné:

V konfiguračnom menu videorekordéra cez webový prehliadač aktivovať funkciu „**Virtual Host**“ ako na obrázku nižšie.



Po aktivácii tejto funkcie vstúpte do voľby „**Camera Management**“. V zozname kamier kliknite na hypertextový odkaz <http://> príslušnej kamery a otvorí sa Vám Váš predvolený webový prehliadač s oknom prihlásenia sa do konfigurácie IP kamery. Pre konfiguráciu nastavení IP kamery použite tieto webové prehliadače: Internet Explorer alebo Mozilla FireFox.

Postup konfigurácie CCD prvku IP kamier HikVision cez webový prehliadač v prípade, ak sú IP kamery pripojené k videorekordéru s PoE portami.

3

Postup je uvedený na obrázku nižšie:

The screenshot shows the HikVision web interface. The top navigation bar includes 'Live View', 'Playback', 'Picture', and 'Configuration'. The left sidebar has 'Camera Management' selected. The main content area displays a table of IP cameras. The table has columns: Channel No., IP Address, Channel No., Management Port, Security, Status, Protocol, and Connect. The data rows show cameras D01 through D08, all with IP addresses in the 192.168.254.x range, channel number 1, management port 8000, and status 'Offline(IP camera...)'. The 'Connect' column contains a URL: <http://192.168.1.142:65001>.

Channel No.	IP Address	Channel No.	Management Port	Security	Status	Protocol	Connect
D01	192.168.254.2	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D02	192.168.254.3	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D03	192.168.254.4	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D04	192.168.254.5	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D05	192.168.254.6	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D06	192.168.254.7	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D07	192.168.254.8	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>
D08	192.168.254.9	1	8000	N/A	Offline(IP camera...)	HIKVISION	<a href="http://192.168.1.142:65001">http://192.168.1.142:65001</a>

**Poznámka:** uvedený postup platí iba v prípade, ak počítač, ktorým sa bude vykonávať konfigurácia CCD prvku IP kamery je pripojený v tej istej LAN sieti ako videorekordér a IP kamery. Konfigurácia cez Internet nie je možná.