NVS12-8MB4W

S dvojpásmovým Wi-Fi 6 dosahuje NVS12-8MB4W streamovanie na veľké vzdialenosti s vyššou rýchlosťou a silnejším signálom. 4K Ultra HD rozlíšenie otvára nový svet možností. Rozlúčte sa s rozmazaným obrazom a privítajte krištáľovo čisté zábery. Lahko si vytvorte vlastné bezpečnostné centrum s týmto výkonným kamerovým WiFi systémom. Už žiadne chaotické a drahé sieťové káble. Kamery v ňom možno spravovať prostredníctvom NVR a chrániť tak každý centimeter vášho pozemku. Všetko máte pod kontrolou.



1. Vlastnosti

1	LED indikátor napájania
2	HDD LED
3	USB Port



1	Anténa
2	Reset tlačidlo
3	Vstup pre napájanie
4	USB Port
5	HDMI Port
6	VGA Port
7	Audio zvukový výstup
8	LAN Port (pre internet)
9	LAN Port (pre IP kameru)



1	Kovový hliníkový kryt
2	Svetlo
3	Infračervené LED diódy
4	Objektív s vysokým rozlíšením
5	Snímač denného svetla
6	Anténa
7	Držiak
8	Reproduktor
9	Zabudovaný mikrofón

2. Nastavenie a inštalácia

Nastaveniekamery

Obsah balenia

Poznámka: Obsah balenia sa môže líšiť a aktualizovať podľa rôznych verzií a platforiem, nižšie uvedené informácie berte iba ako referenciu. Skutočný obsah

balenia závisí od najnovšíchinformácií na stránke predaja produktu. NVS12-8MB4W









NVS12W

W330C*4

12V/1A napájací adaptér*4

Predlžovací napájací kábel*4



USB myš*1



HDMI kábel*1



1m sieťový kábel*2









Stručná príručka*1

Montážna šablóna*4 Nálepka monitorovania*4

Vodotesný kryt*4



Balenie skrutiek *4

Nákres napojenia

Prosím, pred počiatočným nastavením pripojte kamery k NVR a zapnite NVR. 1. Zapojte napájací adaptér z balenia do NVR a do zásuvky.

2. Pripojte NVR k routeru s ethernetovým LAN káblom (ak ho chcete používať na diaľku). Potom do NVR pripojte USB myš.



Pripojte NVR k monitoru s káblom HDMI alebo VGA.
Poznámka: Monitor ani VGA kábel nie sú súčasťou balenia.



4. Postupujte podľa sprievodcu nastavením na monitore a dokončite prvotné nastavenie.

Poznámka: V druhom kroku je UID predvolene vypnuté. Odporúčame ho povoliť pre vzdialený prístup cez smartfóny alebo počítače. Prípadne ho môžete nastaviť aj neskôr v ponuke **Nastavenia > Systém > Informácie**.

5. Zapnite WiFi kamery a pripojte ich k portom LAN (pre IPC) do NVR pomocou ethernetových LAN káblov.



Synchronizácia Wi-Fi s Wi-Fi kamerami

Krok 1. Na monitore prejdite do ponuky **Nastavenia > Kanál > Správa kanálov**, zapnite možnosť **Automatické pridanie** a kamera sa automaticky pridá do NVR.

	Channel Management Add device(s) in LAN with default acername (admin) and default password automatically.			×
🔡 Cliannel				
∩ IoT Ⅲ Surveillance	01 Carners)	<u>ω΄</u>	a)	
💮 Network 💽 Storage	-	-7		
😨 Bystem		.05	56	
U Power	с с 🕕 2 3 у у			

Krok 2. Na stránke náhľadu kliknite na položku **Synchronizovať Wi-Fi** a synchronizujte Wi-Fi NVR s kamerou.

reølink			
reelink			
realink			
Sync Wi-Fi bifo	realink	reølink	reelink

Sync Wi-Fi Info to This Device Caron W-Fi Unit	
Circk Sync to connect the camera to the NVW's Wi-Fi.	
realink realink	reølink
Sync Wi-Fi Info to This Device Correct W-Fi RED.Not WHeadshow SS	
Click Sync to connect the camera to the MVR's Wi Ft.	

Krok 3. Po zobrazení hlásenia Pripojenie úspešné kliknite na Zrušiť.

Covered	reelink	reølink	reelink
reblink	Sync Wi-Fi Info to Th Current W-Fi PEDLINK MHAMMADU SS	nis Device	
reelink	Connection succeeded.		
reelink			

Krok 4. Po úspešnej synchronizácii odpojte ethernetové LAN káble a počkajte niekoľko sekúnd na ich opätovné bezdrôtové pripojenie.

Krok 5. Po úspešnom bezdrôtovom pripojení môžete kameru namontovať na požadované miesto.

Prístup k systému NVR cez aplikáciu Reolink App

NVR môžete pridať do aplikácie Reolink App na jednoduchý prístup cez smartfón.

Krok 1. Ťuknite na ikonu 🚭 v pravom hornom rohu.



Krok 2. Naskenujte QR kód na vašom NVR, alebo ťuknite na **Input UID/IP** a potom ručne zadajte UID (16 znakov pod QR kódom). Potom ťuknite na **Ďalej**.



Krok 3. Zadajte používateľské meno a prihlasovacie heslo pre NVR. V predvolenom nastavení je používateľské meno **admin**. Heslo ste vytvorili počas inicializácie.

9:52 AM		6 # 8 at a	7,000
Access I admin Enter password	Dev	ice	
Forgot Password	\ccess	5	
	0	c	

Krok 4. Hotovo! Teraz môžete spustiť živé sledovanie záznamu.

