



Návod k použití

4/8kanálový síťový videorekordér s rozlišením SuperHD 4,0 MP síťová kamera 4,0 MP (pro NVR)

Než začnete

Děkujeme, že jste si zakoupili síťový 4/8kanálový přístroj pro videodohled firmy Reolink. Nejnovější verze návodu k použití, aktualizace výrobků a další informace o výrobcích najdete na našich webových stránkách: <https://reolink.com>



UPOZORNĚNÍ

RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM
NEOTVÍRAT



UPOZORNĚNÍ: ABYSTE SNÍŽILI RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEODSTRAŇUJTE KRYT. UVNITŘ NEJSOU ŽÁDNÉ SOUČÁSTKY, KTERÉ BY SI MOHL OPRAVIT SÁM UŽIVATEL. VEŠKERÉ OPRAVY NECHTE NA KVALIFIKOVANÝCH OSOBÁCH.



Symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného „vysokého napětí“ uvnitř výrobku. Po sejmutí krytu by hrozilo riziko úrazu elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje na důležité pokyny k provozu a údržbě (opravám) v tištěných materiálech, které jsou dodávány společně s přístrojem.

VAROVÁNÍ: RIZIKO POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM SNÍŽÍTE, NEBUDETE-LI ZAŘÍZENÍ VYSTAVOVAT DEŠTI A VLHKOSTI.

UPOZORNĚNÍ: ZABRAŇTE RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM A ZASUŇTE ŘÁDNĚ VIDLICI DO ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY.

Obsah

Než začnete	1
NEŽ ZAČNETE	3
OZNÁMENÍ	3
Vlastnosti	4
Než začnete	4
Přehled síťového videorekordéru	5
Schéma připojení	5
Průvodce nastavením: General (všeobecně)	7
Průvodce nastavením: System Time (systémový čas)	8
Průvodce nastavením: E-mail	8
Průvodce nastavením: System Time (systémový čas)	9
Průvodce nastavením: Account (účet)	10
Nastavení chytrého telefonu nebo tabletu	11
Použití aplikace Reolink	12
Nastavení počítače	13
Klientský software – přehled	14
Klientský software – Local Settings (místní nastavení)	15
Klientský software - Device Settings (nastavení zařízení)	16
Display (zobrazení) -> Camera (kamera)	16
Display (zobrazení) -> Output (výstup)	17
Recording (záznam) -> Encode (kódování)	17
Recording (záznam) -> Option (možnosti)	18
Recording (záznam) -> Schedule (plánování)	19
Network (sít) -> General (všeobecně)	20
Network (sít) -> Advanced (pokročilá)	21
Network (sít) -> Advanced (pokročilá) -> DDNS	22
Network (sít) -> Advanced (pokročilá) -> NTP	22
Network (sít) -> Advanced (pokročilá) -> E-mail	23
Network (sít) -> Advanced (pokročilá) -> IP Filter (filtr IP adres)	24
Device Setting (nastavení zařízení) -> Network (sít) -> Status (stav)	24
Device Setting (nastavení zařízení) > Alarm (poplach) > Motion (pohyb)	24
Alarm (poplach) -> Video Loss (ztráta obrazu)	27
Device Setting (nastavení zařízení) > Alarm (poplach) > Exception (výjimky)	28
Device Setting (nastavení zařízení) -> System (systém) -> General (všeobecně)	28
Device Setting (nastavení zařízení) -> System (systém) -> Information (informace)	29
Device Setting (nastavení zařízení) -> System (systém) -> Maintenance (údržba)	29
Device Setting (nastavení zařízení) -> System (systém) -> Shut down (vypnutí)	30
Device Setting (nastavení zařízení) -> Search (hledání) -> Log Search (prohledávání záznamu o činnosti)	30
Device Setting (nastavení obrazu) -> Device (zařízení) -> PTZ (řízená kamera)	31
Device Setting (nastavení obrazu) -> Device (zařízení) -> HDD (pevný disk)	31
Preview (prohlížení) -> PTZ Setting (nastavení PTZ)	32
Preview (prohlížení) -> Basic Setting (základní nastavení)	32
Preview (prohlížení) -> Advanced Setting (pokročilá nastavení)	33
Playback (přehrávání)	33
Záruka	34

NEŽ ZAČNETE



Připravili jsme výrobek s dokumentací tak, aby jej uživatelé mohli snadno používat. Než se pustíte do montáže výrobku, přečtěte si příručky stručný průvodce a návod k použití.



Průvodci pro zákazníky a videonávody jsou k dispozici na webových stránkách <https://reolink.com>



Potřebujete-li pomoc s montáží, obraťte se prosím na odbornou montážní firmu.



Upozorňujeme, že po rozbalení součástí výrobku není možné tento výrobek vrátit bez originálního obalu.

OZNÁMENÍ

Ověření FCC

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím v rámci omezení pro digitální zařízení třídy B dle části 15 předpisů FCC. Tato omezení jsou stanovena proto, aby zajistila jistou míru ochrany proti škodlivým interferencím v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat energii v pásmu radiových vln a, není-li instalováno a používáno v souladu s tímto návodem, může být příčinou rušení příjmu rozhlasového nebo televizního signálu, což lze odhalit vypnutím a zapnutím přístroje. Uživatel může rušení omezit či odstranit některým následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte anténu přijímače.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném elektrickém okruhu, než do kterého je připojený přijímač.
- Obráťte se s prosbou o pomoc na dodavatele nebo zkušeného rozhlasového/TV technika.

Zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Činnost zařízení je možná za těchto dvou podmínek:

- Tato zařízení nesmí vytvářet škodlivé rušení.
- Tato zařízení musí přijmout rušení z okolí, včetně rušení, které by mohlo způsobit nežádoucí důsledky.

Důležité poznámky:

V jednotlivých úředních obvodech platí zvláštní zákony a omezení týkající se použití kamer. Než začnete kamerový systém z jakéhokoliv důvodu používat, je vaší zodpovědností, jakožto kupujícího, znát všechny platné zákony a nařízení, která zakazují nebo omezují použití kamer, abyste systém použil v souladu s platnou legislativou.

VAROVÁNÍ

Změny nebo úpravy neschválené stranou zodpovědnou za dodržování předpisů by mohly způsobit, že uživatel ztratí oprávnění zařízení obsluhovat.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Zajistěte, aby byl výrobek řádně upevněn a na místě montáže stabilní.
- Nepoužívejte výrobek, má-li vodiče a konektory volné a odhalené.
- Nezakrývejte větrací otvory a zadní část kamery a zajistěte pro ventilaci dostatečný okolní prostor.

Směrnice RoHS:

Tento výrobek beze zbytku splňuje směrnici Evropské unie o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) číslo 2002/95/EC. Směrnice RoHS zakazuje v zemích Evropské unie prodej elektronických přístrojů obsahujících určité nebezpečné látky jako je olovo, kadmium, rtuť, šestimocný chrom, polybromované bifenyly (PBB) nebo polybromovaný bifenylyléter (PBDE).

Informace o akumulátorech a bateriích

Tento výrobek obsahuje vyměnitelné baterie. Potřebujete-li vyměnit nebo vyhodit baterii v přístroji: Baterie je umístěna na základní desce kamery. Jedná se o lithiový knoflíkový článek typu CR2032.

Jak se dostat k, odstranit nebo nahradit baterii:

- Kamera musí být vypnutá. NIKDY neotvírejte kryt kamery, pokud je napájena elektrickým proudem.
- Odstraňte pět šroubků, které drží kryt kamery.
- Při výměně baterie zajistěte, aby jste ji nahrazovali baterií s přesně stejnými rozměry, typem a kapacitou.
- Baterii bezpečně zlikvidujte. Postup při likvidaci/recyklaci baterií se liší podle místa, kde se nacházíte. Ověřte si, jaká ve vašem místě platí pravidla pro nakládání s takovýmto druhem odpadů.

Bezpečnostní pokyny pro baterie

- Žádným způsobem baterie neotvírejte, nepropichujte, nerozebírejte a neupravujte.
- Nevystavujte je prudkým nárazům ani horku.
- Nevhazujte baterie do ohně.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!