

Bullet Síťová kamera

Uživatelský manuál

V1.00

BOM:3101CORF

Informace o bezpečnosti a shodě

Instalaci a montáž jednotky a jejího příslušenství musí provádět kvalifikovaná osoba. Před instalací a uvedením do provozu si přečtěte všechny bezpečnostní pokyny.

Instalace

- Toto zařízení je produktem třídy A a může způsobovat rádiové rušení. V případě potřeby proveďte potřebná opatření.
- Ujistěte se, že kamera bude pracovat v prostředí, které splňuje požadavky na provozní teplotu a vlhkost. Chraňte kameru před nadměrným tlakem, vibracemi, vlhkostí, prachem a intenzivním elektromagnetickým zářením.
- Použijte pouze napájecí adaptér nebo zařízení PoE, které splňuje provozní požadavky, jinak by mohlo dojít k poškození zařízení.
- Ujistěte se, že délka napájecího kabelu mezi napájecím adaptérem a kamerou není příliš dlouhá, jinak může dojít ke snížení napájecího napětí, což způsobí abnormální fungování kamery. Pokud je nutné prodloužit napájecí kabel, prodlužte kabel mezi napájecím adaptérem a sítí.
- Nedržte kameru za připojený kabel, může dojít k uvonění či poškození.
- Při připojování k externímu rozhraní použijte existující připojovací svorku a ujistěte se, že kabelová svorka (západka nebo svorka) je v dobrém stavu a řádně připevněna. Ujistěte se, že kabel není během montáže napnutý a má dostatečnou rezervu, aby nedocházelo ke špatnému kontaktu nebo uvolnění.
- Konektory koncového kabelu nesmí být odkryté. Musí být zcela utěsněny, zakryty vhodným krytem tak, aby byly konektory chráněny před vodou. Pro ochranu síťového kabelu před vodou je nutné správně použít vodotěsné komponenty pro zástrčku RJ45.
- Během přepravy je třeba věnovat zvláštní pozornost ochraně průhledného krytu kopule, aby se zabránilo tření, poškrábání a znečištění. Aby byl kryt čistý, neodstraňujte během montáže

ochrannou fólií na krytu. Po dokončení montáže odstraňte fólii před zapnutím zařízení.

- Nepokoušejte se zařízení sami demontovat. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za problémy způsobené neoprávněnou opravou nebo údržbou.

Údržba

- Pokud je na povrchu krycího skla prach, jemně jej odstraňte pomocí bezolejového kartáče nebo gumového foukátka na vyfukování prachu.
- Pokud je na povrchu krycího skla mastnota nebo skvrna, očistěte povrch skla jemně od středu směrem ven pomocí čistícího hadříku na čočky. Pokud mastnotu nebo skvrnu stále nelze odstranit, použijte hadřík na čištění čoček namočený v čistícím prostředku a jemně povrch skla očistěte, dokud není odstraněn.
- Při čištění průhledného krytu kopule nepoužívejte organická rozpouštědla, jako je benzen nebo ethanol.
- Ujistěte se, že je čistící hadřík na čočky sám čistý.



- Nikdy se nedívejte na vysílací laser, když je zapnuto napájení. Nikdy se nedívejte přímo na optické porty a konce optických kabelů, když jsou zapnuty.
- Použití jiných ovládacích prvků nebo úprav výkonu nebo postupů, než které jsou zde uvedeny, může mít za následek nebezpečné laserové emise..

Soulad s předpisy

Prohlášení FCC

Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat

škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí funkci.

Upozornění: Uživatel je upozorněn, že změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou zrušit oprávnění uživatele k provozování zařízení.

POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím omezením pro digitální zařízení třídy A podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení, pokud je zařízení provozováno v komerčním prostředí. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s návodem k použití, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Provoz tohoto zařízení v obytných oblastech pravděpodobně způsobí škodlivé rušení. V takovém případě bude uživatel požádán, aby rušení odstranil na své vlastní náklady.

LVD/EMC Směrnice



Tento výrobek je v souladu s evropskou směrnicí o zařízeních nízkého napětí 2014/35/EU a EMC směrnicí 2014/30/EU.

WEEE Směrnice 2012/19/EU



Na výrobek, kterého se tato příručka týká, se vztahuje směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE) a musí být zlikvidován odpovědným způsobem.

Směrnice 2013/56/EC pro baterie



Baterie ve výrobku odpovídá evropské směrnici o bateriích 2013/56 / ES. Pro správnou recyklaci vraťte baterii svému dodavateli nebo na určené sběrné místo.

Výchozí IP, uživatelské jméno a heslo

- Výchozí IP adresa: **192.168.1.13**
- Výchozí jméno: **admin**
- Výchozí heslo: **123456**



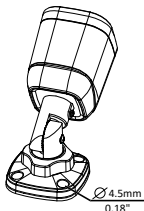
Při prvním přihlášení se použije výchozí heslo. Chcete-li zajistit zabezpečení účtu, po prvním přihlášení změňte heslo. Doporučuje se nastavit silné heslo (ne méně než osm znaků).

Obsah balení

Pokud je obal poškozený nebo neúplný, kontaktujte prodejce. Přílohy se mohou u jednotlivých modelů lišit.

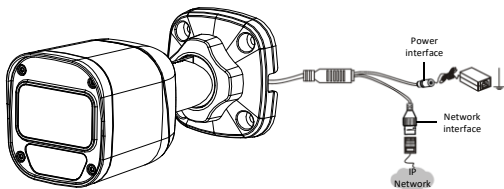
Položka	Počet
Kamera	1
Uživatelský manuál	1
Příslušenství	1

Zobrazení v této příručce slouží pouze pro informaci.
Skutečný vzhled se může lišit podle modelu produktu.



Kabelové připojení

Vzhled a zadní kabel se mohou lišit podle modelu zařízení.



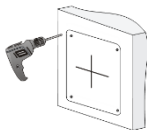
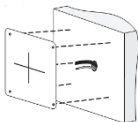


- Stisknutím a podržením tlačítka RESET po dobu alespoň 15 sekund obnovíte výchozí tovární nastavení. Tuto operaci proveďte do 10 minut po zapnutí zařízení, po této době není z bezpečnostních důvodů možný.

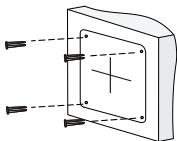
Instalace

Kameru lze instalovat na zeď, či na strop. Následující část bere jako příklad montáž na zeď. Držák na strop je podobný držáku na zeď, a proto je zde vynechán.

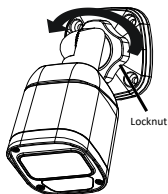
1. Připravte si pozici držáku a obkreslete pozice děr.
2. Použijte vrták o průměru 6-6,5mm a vrtejte cca 30mm hluboko



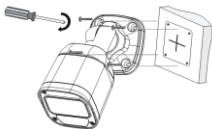
3. Do děr vložte přiložené hmoždinky, v případě potřeby použijte kladivo. Ujistěte se, že ve zdi drží pevně.



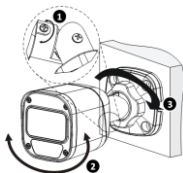
4. Na kloubu kamery povolte pojistnou matici.



5. Připevněte kameru pomocí přiložených šroubů. Nezapomeňte nejprve připojit kabely.



6. Nastavte směr kamery dle potřeby a utáhněte všechny šrouby/maticice.

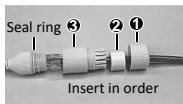


7. Zapněte napájení a prověřte záběr kamery.



Předchozí instalační proces je určen pro instalaci, během níž jsou do stěny připraveny otvory a do zdi jsou skryty kabely. Je-li zvolena otevřená instalace, kdy se kabely nepokládají do zdi, ale prostupují z výstupu na jedné straně základny.

Vodotěsný spoj pro zástrčku RJ45



Na síťový kabel nasuňte komponenty krytu dle obrázku. Připojte kabel s těsnícím kroužkem konektoru sítě. Poté nasadte díl č.3, zasuňte díl č.2 a utáhněte dílem č.1.

Přístup ke kameře

Než začnete, zkontrolujte, zda je kamera napájena a je připojena k síti. Počítač

Pro přístup ke kameře otevřete ve vašem počítači (který je připojen do sítě) prohlížeč, do adresního řádku zadejte IP adresu vaší kamery a stisknutím klávesy Enter otevřete přihlašovací stránku.

Zadejte uživatelské jméno a heslo a poté klikněte na Přihlásit.