

Varování!

Seznamte se, prosím, s návodem k obsluze obsaženým v tomto zpracování, protože obsahuje důležité informace spojené s bezpečností instalování a používání zařízení.

K obsluze zařízení nepřipouštějte osoby, které se neseznámily s návodem.

Návod je třeba uchovat, protože může být v budoucnosti zapotřebí. Zařízení používejte výhradně k účelům stanoveným v tomto návodu.

Zařízení před spuštěním vybalte. Po odstranění obalu se ujistěte, že je zařízení v dobrém stavu.

Pokud má výrobek závady, nesmí se používat, dokud nebude opraven.

Výrobek je určen k domácímu i ke komerčnímu použití a nemůže být používán v rozporu se svým určením.

Výrobce nenese zodpovědnost za škody plynoucí z nedodržování zásad umístěných v návodu, proto doporučujeme postupovat shodně s výše uvedenými pokyny bezpečnosti práce, obsluhy a údržby zařízení. Takto si zajistíte bezpečnost a vyhnete se poškození zařízení.

Výrobce ani distributor nezodpovídají za ztráty nebo škody spojené s produktem, včetně ekonomických nebo nehmotných ztrát, ušlého zisku, příjmů, dat, požitků během používání produktu nebo jiných s ním spojených produktů - nepřímé, náhodné nebo vyvolané ztrátou nebo zničením. Výše uvedené ustanovení platí bez ohledu na to, jestli se ztráta nebo zničení vztahují k:

1. Zhoršení kvality nebo nefungování produktu nebo s ním spojených produktů z důvodu poškození, jakož i nepřístupnosti produktu předaného k opravě, čímž byly vyvolány prostoje, časové ztráty uživatele nebo přestávky v podnikání;
2. Nesprávným výsledkům práce produktu nebo s ním spojených produktů;
3. Týká se to ztrát a škod podle libovolné právní teorie, včetně zanedbání a jiných škod, ukončení kontraktu, vyjádřené nebo domýšlené záruky a samotné zodpovědnosti (dokonce i tehdy, když byl výrobce nebo distributor informován o možnosti výskytu takovýchto škod).

Bezpečnostní pokyny:

Obzvláštní pozornost byla při navrhování věnována standardům kvality zařízení, nejdůležitějším faktorem přitom bylo zajistit bezpečnost používání.

Zařízení chraňte před kontaktem se žíravými, barvicími a viskózními kapalinami.

Toto zařízení bylo navrženo, aby opětovně začalo fungovat v případě obnovení napájení elektrickou energií po přerušení napájení.

Pozor! Doporučujeme používaní zabezpečení pro přídavnou ochranu zařízení před případnými následky přepětí, k nimž v rozvodech dochází. Ochrana proti přetížení představuje efektivní ochranu před náhodným přísunem vyšších napětí, než je to jmenovité, na zařízení. Poškození způsobené přívodem vyšších napětí než jsou uvedena v návodu nespádají mezi záruční opravy.

Před přepravou zařízení vypněte.

Před připojením zařízení k napájení zkontrolujte, jestli je dodávané napětí shodné s jmenovitým napětím uvedeným v návodu.

Správná likvidace produktu:

Symbol přeškrtnutého koše znamená, že tento výrobek nemůže být vyhozen s jiným komunálním odpadem v celé EU. Abychom se vyhnuli případnému ohrožení životního prostředí nebo zdraví vyvolanému nekontrolovaným ukládáním odpadů, je třeba ho předat k recyklaci a propagovat tak udržitelné využívání přírodních zdrojů.

Pro vrácení doslouživšího produktu použijte systém odběru a skladování zařízení tohoto typu nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl zakoupený. Bude pak podroben recyklaci příznivé k životnímu prostředí.

Kamery řady IMOU byly navrženy s obzvláštní péčí o zjednodušení procesu konfigurace a obsluhy. V kombinaci s uživatelsky přátelskou platformou IMOU umožňují zařízení řady IMOU každému vytvořit jednoduchý a efektivní monitorovací systém.

Velmi snadný provoz pomocí mobilních zařízení (Android / iOS) umožňuje uživatelům pohodlnou a vzdálenou správu a také ovládat kameru. Použitý Wi-Fi modul umožňuje vzdálenou komunikaci s kamerou na max. vzdálenost do 50 m.

Zařízení je ideální např. jako dětská chůvička s mobilním náhledem na smartphonu a možností obousměrného audio přenosu.

Kamera vyhovuje normám indexu ochrany IP67.

Pozor! Tato zařízení nedisponují rozhraním WEB. Řada IMOU realizuje zápis nahrávek pouze po detekci pohybu (bez nepřetržitého nahrávání) - zápis cca 1 - 1.5 minuty v závislosti na době trvání pohybu před kamerou. Pro získání optimální efektivity práce kamer řady IMOU se doporučuje používání paměťových karet Micro SD značky DAHUA.

Garantem kamer Imou je Dahua TP a podléhají záručnímu postupu RMA, který výrazně usnadňuje a urychluje případnou opravu (podrobnosti naleznete v letáku v krabici).



| | |
|-----------------------------------|---|
| Standard: | TCP/IP |
| Čidlo: | 1/2.7 " Progressive Scan CMOS |
| Velikost matrice: | 2.1 Mpx |
| Rozlišení: | 1920 x 1080 - 1080p |
| Objektiv: | 2.8 mm |
| Úhel záběru: | 115 ° |
| Dosah osvětlení IR osvětlení: | 30 m |
| Audio: | <ul style="list-style-type: none"> • Vestavěný mikrofon, • Přenos audia po síti |
| Metoda komprese obrazu: | H.265 / H.264 |
| Rychlost přenosu hlavního proudu: | 25 políček/s @ 1080p |
| Síťové protokoly: | TCP, DHCP |
| ONVIF: | — |
| Síťové rozhraní: | Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n |
| WEB Server: | — |

| | |
|---|--|
| Podpora mobilních telefonů: | Přístup přes cloud (P2P) • Android: Aplikace zdarma IMOU • iOS (iPhone): Aplikace zdarma IMOU |
| Přednastavené přihlašovací jméno / heslo správce: | admin / - Heslo administrátora je nutné nastavit již při prvním rozběhu |
| Přednastavená adresa IP: | DHCP |
| Porty přístupu přes www: | — |
| Porty přístupu přes aplikace na PC: | — |
| Port přístupu přes mobilní aplikaci: | — |
| Port ONVIF: | — |
| RTSP URL: | — |
| Slot paměťové karty: | Podpora karet Micro SD do 128GB (možnost lokálního ukládání) |
| Hlavní vlastnosti: | <ul style="list-style-type: none"> • MODU Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Dosah : 50 m (otevřený prostor) • Detekce pohybu • D-ZOOM - digitální zoom : 16x |
| Napájení: | 12 V DC / 1 A (adaptér je součástí balení) |
| Spotřeba energie: | < 4.8 W |
| "Index of Protection": | IP67 |
| Hmotnost: | 0.24 kg |
| Rozměry: | Ø 70 x 165 mm |
| Podporované jazyky: | — |
| Výrobce / Značka: | DAHUA |
| Záruka: | 2 roky |

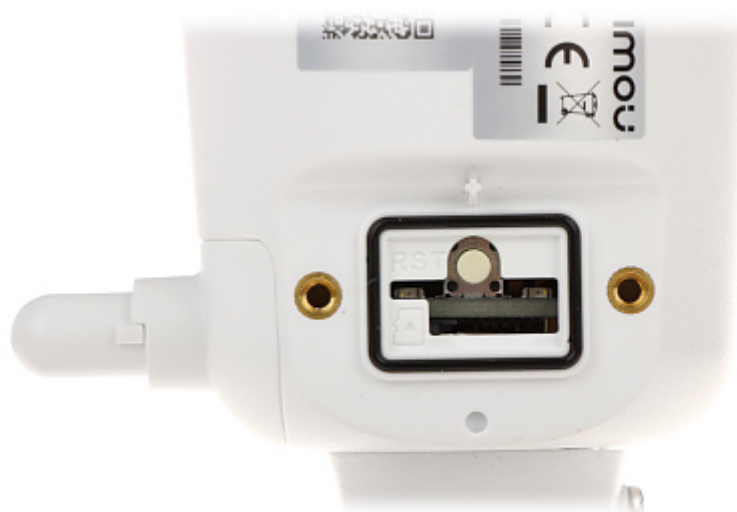
Pohled zepředu:



Boční pohled:



Slot paměťové karty:



Pohled ze strany připevnění:



V sadě:

