

Manuál modul MDC-VM1

Obsah

Obsah

1. Schéma
2. Ovládání
3. Připojení do PC
4. Kamufláž
5. Nabíjení
6. Reset

1. Ovládání

Samotný modul má pouze jedno tlačítko, které pro další kroky posuňte do polohy ON. Veškeré další ovládání provádíte pomocí **dálkového ovladače**. Funkčnost ovladače indikuje červená dioda mezi tlačítky A a B, která svítí při stisknutí každého tlačítka.

Zapnutí a vypnutí

Po **zapnutí zařízení** se automaticky spustí nahrávání. Podržte dlouze (cca 3 vteřiny) tlačítko A, červená i modrá kontrolní dioda se rozsvítí zároveň. Poté modrá 4x rychle zabliká, což indikuje zapnuté nahrávání ve 4K, 15 FPS.

Pro ukončení nahrávání a přepnutí zařízení do **standby režimu** stiskněte krátce tlačítko B, modrá dioda se rozsvítí.

Zařízení vypnete opět podržením tlačítka A, červená i modrá kontrolní dioda zablikají současně 3x.

Nepřetržité nahrávání

Pro **zapnutí nahrávání ve 4K, 15 FPS**, pokud je zařízení ve standby režimu, stiskněte krátce tlačítko B, modrá dioda 4x rychle zabliká. **Nahrávání vypnete** a do standby režimu se vrátíte opět krátkým stisknutím tlačítka B, modrá dioda se rozsvítí.

Zapnutí a vypnutí **nahrávání ve 2K, 30 FPS** provedete obdobně krátkým stisknutím tlačítka C. Po zapnutí nahrávání modrá dioda zabliká 4x dlouze. Po vypnutí se zařízení opět vrátí do standby režimu, což indikuje modrá svítící dioda.

Focení

Pro **pořízení fotky**, když je zařízení ve standby režimu, podržte dlouze (cca 3 vteřiny) tlačítko C. Modrá dioda zhasne a rozsvítí se červená, což indikuje, že fotka

se právě pořizuje. Po uložení fotky červená dioda zhasne. Svítící modrá dioda indikuje návrat do standby režimu.

Detekce pohybu

Pro **zapnutí režimu detekce**, když je zařízení ve standby režimu, stiskněte krátce tlačítko D, červená a modrá dioda se rozsvítí současně.

Když kamera zaznamená pohyb, červená a modrá dioda současně 4x zablikají, což indikuje zapnuté nahrávání.

Režim detekce vypnete opět krátkým stiskem tlačítka D. Svítící modrá dioda indikuje návrat do standby režimu.

Formátování SD karty

Upozornění: při naformátování SD karty dojde k vymazání všech záznamů! Pro **naformátování**, když je zařízení ve standby režimu, dlouze podržte (cca 3 vteřiny) tlačítko D. Červená a modrá dioda se rozsvítí zároveň. Po ukončení formátování se zařízení vrátí do standby režimu, což indikuje modrá svítící dioda.

Zařízení můžete také naformátovat přímo v počítači, podporovaný formát zařízení je **FAT32**.

2. Připojení do PC

Přehrávání záznamů

Před vyjmutím SD karty nejprve vypněte nahrávání. Vyjměte **SD kartu** z modulu a **vložte ji do počítače**. Zařízení se chová jako běžný USB disk. Své záznamy můžete procházet přímo z SD karty, nicméně pro bezproblémové přehrávání videí doporučujeme soubory nejprve uložit do počítače.

Nastavení data a času

Abyste ve videích a fotkách viděli aktuální čas, je potřeba jej nastavit. V otevřeném okně po vložení **SD karty do počítače** klikněte dvakrát na soubor "WriteTime.exe". Poté klikněte na "Updated Time" a potvrďte. Na kartě se vytvoří nový soubor "Set Date". Následně stačí kartu vložit zpět do modulu.

3. Kamufláž

V případě potřeby můžete pro lepší kamufláž **skrýt objektiv** kamery pomocí dodávaných **knoflíků**. Při manipulaci s objektivem dávejte pozor na kabel!

Objektiv zacvakněte do **čtvercového knoflíku** ze strany, kde jsou piny tak, aby kratší piny byly v přímce s kabelem (nahore a dole z pohledu kamery) a delší piny po stranách. Kratší piny můžete při zacvakávání opatrně roztáhnout.

Poté z druhé strany, než je objektiv, připevněte jeden ze 7 kulatých knoflíků.

4. Nabíjení

Připojte modul přes dodávaný USB kabel do 5V **USB nabíječky** nebo do počítače. Pokud je v zařízení vložená SD karta, kamera začne při nabíjení **automaticky nahrávat** ve 4K, 15 FPS.

Pokud v zařízení není vložená SD karta, bude se modul **pouze nabíjet**, což indikuje blikající červená dioda. Když je zařízení plně nabité, červená dioda bude svítit.

Nabíjení trvá cca **5 hodin**. Po plném nabití **nahrává až 4 hodiny**.

5. Reset

V případě nečekaných situací můžete zařízení resetovat zasunutím resetovací jehly nebo špendlíku do zdířky vedle písmena R na modulu. Tlačtko pro reset držte stisknuté alespoň 5 vteřin.