



CZ NÁVOD K OBSLUZE

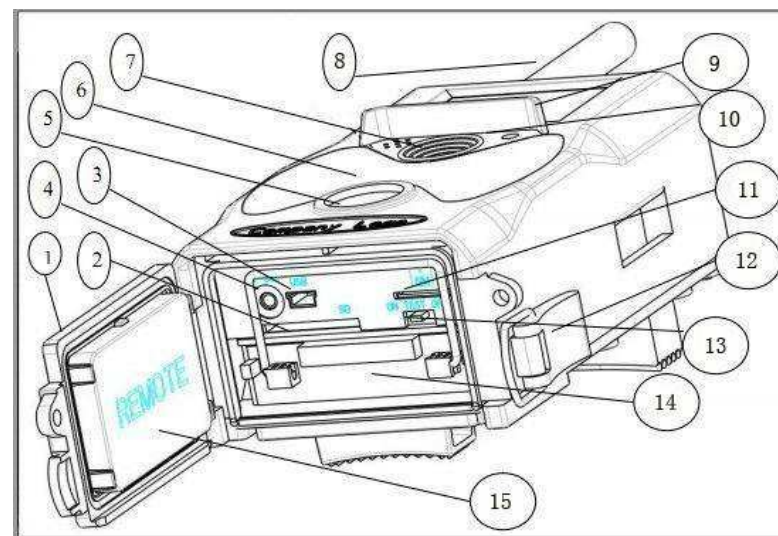
Fotopast HSM-5003

DENVER



Obj. č. 161 01 25

Popis a ovládací prvky



- 1 – Kryt ve spodní části kamery
- 2 – Slot pro paměťovou SD kartu
- 3 – USB port
- 4 – Výstup TV OUT
- 5 – PIR senzor
- 6 – IR přísvit
- 7 – Objektiv kamery
- 8 – GSM anténa
- 9 – Barevný 2" LCD displej
- 10 – Mikrofon
- 11 – Slot pro SIM kartu
- 12 – Klip pro uzavření spodního krytu
- 13 – Hlavní přepínač ON/TEST/OFF
- 14 – Příhrádka pro baterie
- 15 – Dálkový ovladač

Tato kamera má 3 základní režimy:

- 1) OFF – Hlavní vypínač je v poloze OFF (vypnuto).
- 2) ON – Hlavní vypínač je v poloze ON (zapnuto).
- 3) TEST – Hlavní vypínač je v poloze TEST.

Předtím, než budete kameru přepravovat, měnit baterie nebo provádět určitá nastavení musíte ji vypnout. Přepněte proto hlavní přepínač do polohy „OFF“.

Menu nastavení „Einstellungen“

V této nabídce systém poskytuje 3 možnosti pro výběr:

- A) CAMERA – režim pouze pro pořizování snímků.
- B) VIDEO – režim video záznamu.
- C) CAMERA & VIDEO – režim pro pořizování snímků (primárně) a poté video záznamu.

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup fotopasti Denver.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst.

Spuštění video záznamu / Pořízení snímků

- **Manuální pořízení s použitím dálkového ovladače.** Přesuňte hlavní přepínač do polohy TEST a stiskněte během náhledu bez zobrazení menu, tlačítko „Shot“ na dálkovém ovladači. Tím dojde k pořízení snímku nebo spuštění video záznamu.
- **Automatický režim.** Přesuňte hlavní přepínač do polohy ON. LED kontrolka poté bude blikat po dobu 15. sekund a poté kamera pořídí snímek nebo spustí video záznam poté, co dojde PIR senzorem k zaznamenání určitého pohybu.

Zobrazení pořízených snímků / Přehrávání video záznamu

Vypněte kameru. Přesuňte proto hlavní přepínač do polohy TEST a poté stiskněte tlačítko „OK“ na dálkovém ovladači. Systém tím přejde do režimu prohlížení pořízených dat. V režimu náhledu na pořízené snímky, použijte k procházení mezi jednotlivými snímky navigační tlačítka ▲/▼.

Stiskněte navigační tlačítko ◀ na dálkovém ovladači. Systém tím spustí přehrávání video záznamu. Opětovným stiskem stejného tlačítka přehrávání video záznam ukončíte. Stiskem tlačítka „OK“ přejdete zpět do náhledu pořízených video záznamů.

Upozornění! Snímky a video záznamy pořízené během silného deště, mlhy, mrholení (za tmy) budou bílé bez jakéhokoliv motivu. Nejedná se v takovém případě o závadu kamery nebo jejího systému!

Přenos dat prostřednictvím 2G/GSM/MMS/GPRS

Požadavky pro přenos dat prostřednictvím sítě mobilního operátora:

- Mobilní síť 2G/GSM.
- Naformátovaná paměťová SD karta s volným úložným prostorem 2 GB dat.
- Počítač s operačním systémem MS Windows 7/8/Vista.
- SIM karta bez aktivovaného PIN kódu.
- SIM karta musí podporovat přenos dat (obrazu) prostřednictvím mobilní sítě operátora 2G/GSM/GPRS/MMS.
- Napájení kamery pomocí 4 nebo 8 baterií velikosti AA nebo ze síťového adaptéru s výstupem 6 V.
- Aplikace MMSCONFIG (na CD).
- Telefonická žádost u vašeho mobilního operátora o podporu 2G MMS (APN + profil + heslo, MMSC + IP + PORT) nebo vyplnění žádosti na internetovém portále operátora.
- Data e-mailového serveru, ze kterého budete přijímat zprávy (Server + Port + e-mail + heslo).

Konfigurace MMS

Vložte paměťovou mikro-SD kartu a SIM kartu do kamery. Dále vložte do kamery baterie a našroubujte do horní části kamery GSM anténu. Přejděte do režimu TEST a ověřte, zda se na displeji zobrazuje ukazatel signálu a indikátor SIM karty. Připojte kameru pomocí dodávaného USB kabelu do vašeho počítače a vložte do mechaniky CD-ROM instalační disk. Následně spusťte aplikaci MMSCONFIG.

1. V menu vyberte režim „Camera“ nebo „Camera & Video“. Otevřete záložku „MMS“ a přejděte na „MMS Mode“ – „Manual“.
2. V dalším kroku přejděte na „GPRS Settings“ a „Server Settings“.
3. Zadejte údaje pro „Phone Setting“ – a telefonní číslo „Phone 1“ a/nebo „E-mail Setting“ – „Email“.
4. Otevřete nabídku „SMTP“ a vyberte volbu „SMTP OFF“.
5. Pro uložení provedených změn klikněte na „Save“. Nastavené parametry se tím uloží do konfiguračního souboru na paměťovou SD kartu.
6. Odpojte USB kabel z kamery.
7. V menu kamery přejděte na záložku se symbolem telefonního přístroje „Phone“ a ověřte všechny nastavené parametry.
8. Na závěr celého procesu zapněte kameru.

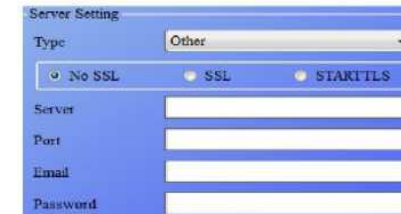


Menu „Phone“.

Konfigurace GPRS

Do kamery vložte paměťovou mikro-SD kartu, SIM kartu, baterie, našroubujte anténu a přejděte do režimu TEST. Ujistěte se o tom, že se na displeji zobrazuje ukazatel signálu a indikátor vložené SIM karty. Připojte kameru pomocí dodávaného USB kabelu do vašeho počítače. Do CD-ROM mechaniky vložte instalační disk a spusťte aplikaci MMSCONFIG.

1. V menu vyberte režim „Camera“ nebo „Camera & Video“. Otevřete záložku „SMTP“ a přejděte na „SMTP Mode“ – „Manual“.
2. V dalším kroku přejděte na „GPRS Settings“ a „Server Settings“.
3. Zadejte nezbytné parametry pro APN, profil a přístupové heslo.
4. Vyplňte nezbytné údaje pro e-mailový server:



5. V menu „Email Settings“ zadejte váš e-mail.
6. Přejděte na záložku „MMS“ a v menu „MMS Setting“ nastavte volbu „MMS OFF“.
7. Odpojte USB kabel z kamery.
8. Otevřete menu „Country Settings“ a ujistěte se o tom, že jsou správně nastaveny potřebné parametry (SMTP ON/OFF, výběr země, operátora, SMTP APN).



Menu „Country / Operator Settings“.

9. Po dokončení nastavení všech parametrů zapněte kameru.

SMS příkazy pro ovládání kamery

Předtím, než budete moci používat SMS příkazy pro ovládání kamery, musíte aktivovat funkci MMS/SMTP.

- Příkaz *500* - Pořízení snímku (dostupné v režimu MMS a SMTP). Po přijetí příkazu *500* dojde kamerou k přenosu pořízeného snímku.
- Příkaz *505* - Pořízení snímku a jeho odeslání do vašeho smartphone. Příkazem *505* bude spuštěn režim pro zachytávání snímků a jejich přenos do vašeho smartphone nebo do e-mailu, v případě, že je aktivována funkce MMS nebo SMTP.

- Příkaz *520* - Zobrazení počtu snímků „SIM Total Jpg“, volné kapacity pro ukládání „Free Space“ a stavu baterií „Battery Level“ v kameře (k dispozici v režimech MMS a SMTP).
- Příkaz *530* - Aktivace senzoru (k dispozici v režimech MMS a SMTP). Po úspěšném přijetí příkazu odešle SIM informaci „Start OK“ (Zapnuto).
- Příkaz *531* - Senzor v pohotovostním režimu standby. Po přijetí tohoto příkazu odešle SIM informaci „Stop OK“ (Vypnuto).

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Kategorie	fotopast
Rozlišení video záznamu	1440 x 1080 pixelů
Kamerový senzor	CMOS 5 Mpx (rozlišení 5/8 12 MP)
Úhel záběru	100°
Rozhraní	TV OUT (NTSC/PAL) včetně kabelu slot pro mikro-SD kartu
IR přísvit	36 IR LED
Displej	5,08 cm (2,0") LCD
Voděodolnost	ano (IP 54)
Barva	šedá
Rozměry	145 x 55 x 80 mm
Hmotnost	550 g

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/1/2019