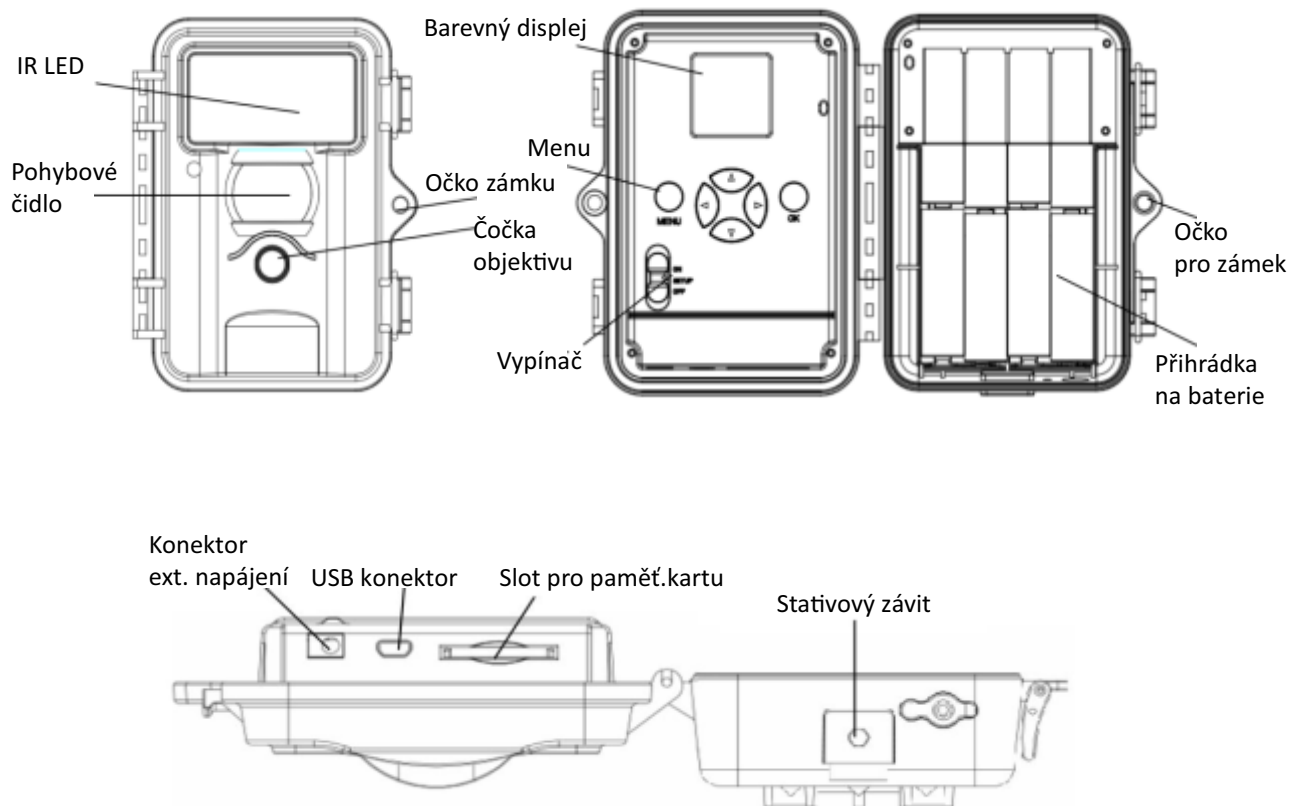


Návod k obsluze Doerr SnapShot Mini / Mini Black, Limited / Limited Black

Před prvním použitím zařízení si prosím přečtete následující instrukce.



Popis zařízení



První uvedení do provozu

1. Ujistěte se, že je kamera vypnutá (přepínač v poloze OFF).
2. **Před jakoukoliv manipulací v kamerou (vkládání baterií, výměna paměťové karty, atd.) musí být kamera vypnutá (vypínač v poloze OFF). V opačném případě hrozí její poškození!**
3. Otevřete dvířka příhrádky pro baterie a vložte 8ks tužkových baterií (AA/1,5V). Dbejte přitom na jejich správnou polaritu! Po vložení baterií kryt zavřete.
4. Vložte paměťovou kartu SDHC (podporovány karty do velikosti 32GB). Dbejte přitom na její správnou orientaci a ujistěte se, že karta správně zacvakla do svého slotu. Při vkládání nepoužívejte násilí!
5. Zapněte kameru (vypínač do polohy SETUP) – na LCD displeji se zobrazí úvodní obrazovka nastavení.

Upozornění: Fotopast bez vložené paměťové karty není možné zapnout, respektive nebude správně fungovat !

Nastavení fotopasti

Pro vstup do nastavení fotopasti umístěte vypínač do polohy SETUP. Zobrazí se logo Doerr a následně hlavní obrazovka s údaji o datumu, času, stavu baterií a počtu pořízených/zbývajících snímků. Nabídku nastavení vyvoláte stiskem tlačítka MENU.

Mezi jednotlivými záložkami nastavení (CAM / PIR / SYS) přepínáte pomocí šipek DOPRAVA a DOLEVA.

Jednotlivé položky nastavení volte stiskem šipky NAHORU nebo DOLŮ. Změnu nastavení právě označené položky potom provedete pomocí šipek DOPRAVA a DOLEVA. To lze potvrdit stiskem OK. Nabídku nastavení můžete kdykoliv opustit stiskem tlačítka MENU.

Význam jednotlivých položek a jejich možné volby jsou shrnuty v následující tabulce:

	Nastavení	Výchozí hodnota	Další volby	Podmenu
CAM	Kameraeinstellung (režim snímání)	Photo (obrázky)	Video (videoklip)	
	Bildauflösung (kvalita obrázků)	5 megapixelů	3 megapixely	
	Bildanzahl (sériové snímání)	1 Photo (1 obr. na spuštění čidla)	2 obrázky / 3 obrázky	
	Videoauflösung (rozlišení videoklipů)	VGA (640x480)	QVGA (320x240)	
	Videolänge (délka videoklipu)	10 sekund	libovolná	
PIR	Empfindlichkeit (citlivost pohyb.čidla)	Normal (běžná)	High (vysoká) / Low (Nízká)	
	Verzögerung (*1) (Interval mezi snímáními)	1 minuta	5-60 sekund nebo 1-60 minut	
	Zeitfenster (*2) (Interval TimeLapse)	AUS (neaktivní)	5 sekund – 8 hodin	
	Serienbild (*3) (Období TimeLapse)	AUS (neaktivní)	EIN (aktivní)	volba času, kdy bude fotopast aktivní (OD-DO)
SYS	Uhrzeit (*4) (datum a čas)	Vstup do nastavení		nastavení datumu a času
	Zeitstempel (časové razítko do obr.)	EIN (vkládat)	AUS (nevkádat)	
	Password (heslo)	AUS (neaktivní)	EIN (aktivní - výchozí: „0000“)	nastavení hesla
	Formatieren (formátování paměť.karty)	Provést		
	Default set (obnovit výchozí hodnoty)	Provést		

***1)** Doba, po které bude fotopast znovu reagovat na spuštění pohybového čidla (pokud je nastavená 1 minuta a před fotopastí se neustále pohybuje nějaký objekt, spustí se jedno snímání ihned, další po minutě, atd.)

***2)** Interval časového snímání – tzv. „časoběrný režim“ (snímání se spustí vždy přibližně 1x za stanovenou dobu, bez ohledu na aktivaci pohybového čidla). Zároveň musí být aktivní nastavení Serienbild!

***3)** Nastavení doby (OD-DO), během které bude aktivní režim TimeLapse. Funkci nutné nejprve aktivovat pomocí tlačítka DOPRAVA (nastavení „EIN“) a poté nastavit požadovanou dobu (vyvolání nabídky stiskem OK).

*4) Datum je zobrazováno ve tvaru DEN, MĚSÍC, ROK a čas ve 24hodinovém formátu.

Po vyvolání nastavení datumu a času nastavte pomocí **ŠIPEK NAHORU** a **DOLŮ** jednotlivé hodnoty, **ŠIPKOU VPRAVO** se přesunete na další údaj. Provedené nastavení nakonec potvrdíme pomocí **OK**.

Umístění a zapnutí fotopasti

Aby se zabránilo falešným spuštěním pohybového a tepelného čidla, doporučujeme fotopast umístit tak, aby nesměřovala na pohybující se listí nebo větve, ale také zdroje tepla, jako jsou komíny, výfukové plyny, apod.

V závislosti na sledovaném objektu se doporučuje fotopast umístit do výšky cca 1-2 metry nad zemí.

Fotopast poté zapnete přemístěním vypínače do polohy ON. Nejprve se rozsvítí červená kontrolka na čelním panelu – během této doby (cca 10 sekund) je pohybové a teplotní čidlo neaktivní. Tato doba slouží pro op uštění sledovaného území. Poté se fotopast automaticky přepne do režimu snímání, případně do pohotovostního režimu (viz aktuální nastavení).

Prohlížení záznamů na integrovaném monitoru

Prohlížení pořízených obrázků nebo videoklipů

Vaše nová fotopast má integrovaný barevný displej, na kterém lze pořízené obrázky prohlížet přímo na místě. Kvůli malé velikosti displeje však nejsou prohlížené obrázky zobrazovány v příliš velké kvalitě.

Pro prohlížení záznamů musí být v zařízení vložená paměťová karta SD. Po zapnutí fotopasti stisknete 2x tlačítko OK - Na displeji se zobrazí poslední uložený záznam – mezi jednotlivými obrázky a videoklipy potom listujte ŠIPKOU NAHORU nebo DOLŮ.

Mazání obrázků a videoklipů

Během prohlížení stisknete tlačítko MENU, čímž vyvolá te místní nabídku funkcí – můžete tak smazat buď pouze konkrétní záznam nebo všechny obrázky a videoklipy z paměťové karty.

Upozornění: Smazané soubory nebude možné obnovit!

Názvy souborů

Obrázky jsou automaticky ukládány jako IMG0001.jpg a dále číslovány. Videoklipy jsou potom ukládány jako IMAG0001.avi – takto lze oba typy záznamů snadno rozeznat.

Aktualizace firmware

Fotopast je vybavena funkcí automatické aktualizace firmware – ten provádějte jen v nutných případech a pouze pokud víte, co činíte. Neodbornou aktualizací firmware se vystavujete riziku poškození zařízení.

Technické parametry se liší podle konkrétního modelu - viz originální návod

Typ	SnapShot Mini , Mini Black, Limited, Limited Black
Snímací prvek	2-5MPix, barevný
Objektiv	F=3.0; FOV=52°
Dosah IR LED	cca 15-20m
Displej	1.5"
Paměťové karty	Typ SD / SDHC max 32GB
Videozáznam	640x480 VGA až HD 720p, formát AVI .
Pohybový senzor	3 stupně citlivosti (Vysoká/Běžná/Nízká)
Provoz	Den/Noc
Prodleva spouště	1,3 sekundy nebo 0,9 sekundy
Série snímků	Nastavitelné pro 1-3 obrázky
Doba záznamu	Nastavitelná: 1-60 sekund nebo fix 10 sekund
Napájení	Běžně 8xAA tužková baterie, Nouzově 4xAA
Pohotovostní spotřeba	< 0.25mA (<6mAh/Den)
Vstupy/Výstupy	USB; slot SD; 6V externí napájení
Možnosti uchycení	Řemínek; Volné postavení , Hřebík nebo stativový závit
Provozní teplota	-20 až +60°C
Provozní vlhkost	5% - 90%
Rozměry	125x100x70 mm až 128x98x75mm
Certifikace	FCC, CE, RoHS

Verze Black je vybavena speciálními 850 nm IR LED, které nejsou vidět při expozici.

Pro modely Mini a Limited je určeno kovové pouzdro GH-M a další příslušenství.

Další informace naleznete na www.excelfoto.cz nebo v jeho archivu.