

# HCA-440GM5/IGM5

Foto kamera



Rychlý návod k použití

# Provozní režimy

---

Foto kamera pracuje ve třech provozních režimech – OFF, SETUP, ON. K nastavení příslušného režimu slouží přepínač ve spodní části zařízení (přístupné po odkrytí víka).



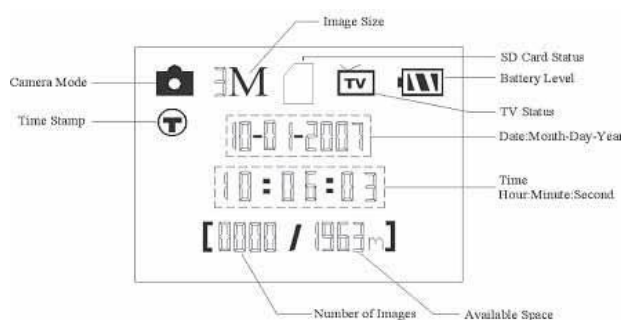
## **Režim OFF**

Režim pro vypnutí zařízení při nevyužívání, ale také při výměně SD karty, baterií, přepravě zařízení, připojení zařízení k počítači. Nebude-li kamera používána delší dobu, je lepší zároveň vyjmout baterie (i v tomto režimu zařízení spotřebovává energii, i když velmi málo).

## **Režim SETUP**

Režim pro změnu nastavení zařízení, využívá vestavěného LCD displeje / připojeného monitoru. Zároveň vyobrazí stav baterií, zaplnění paměti apod.

Do tohoto režimu je nutné se přepínat pouze přes režim OFF, při přepnutí z režimu ON do SETUP může dojít k nezobrazení proložek pro nastavení a informačních údajů.



## **Režim ON**

Režim pro snímání obrázků a videí na základě detekce pohybu. Po přepnutí do tohoto režimu začne červeně blikat LED dioda po dobu 10 s. Tato doba je určena pro uzavření spodního krytu, usazení kamery a opuštění monitorovacího prostoru aniž by byl detekován pohyb.

# Nastavení parametrů

Pro přístup do nastavení parametrů je nutné přepnout režimový přepínač do režimu SETUP, následně stisknout tlačítko MENU. Tlačítka LEFT (doleva) a RIGHT (doprava) slouží k přechodu na další parametr, tlačítka UP (nahoru) a DOWN (dolů) k podrobnějšímu výběru v rámci zvoleného parametru, tlačítko OK pro uložení.

<b>Mode</b>	Camera / Video	Výběr mezi nahráváním fotek / videí
<b>Image Size</b>	12/8/5/3 MPx	Rozlišení fotek, vyšší hodnota znamená kvalitnější fotku, zároveň však zabere více místa na SD kartě
<b>Capture Number</b>	1/2/3 Photo	Počet sekvenčně vytvořených fotek
<b>Video Size</b>	1280x720 640x480 32x240	Rozlišení videa, vyšší hodnota znamená kvalitnější fotku, zároveň však zabere více místa na SD kartě
<b>Video Length</b>	5 – 60 sekund (10 sekund default)	Délka nahrávaného videa.
<b>Interval</b>	1 sekunda–60 minut	Doba od poslední detekce pohybu, po které může další detekce pohybu spustit nahrávání
<b>Sensor Level</b>	Low/Normal/High	Citlivost PIR senzoru (detekce pohybu na základě IR snímání). Úroveň low je vhodná pro nízkou teplotu okolí, úroveň high pro vyšší teplotu okolí (kdy se obtížněji detekuje změna tepelného záření).
<b>Format</b>	Yes / No	Formátování SD karty
<b>TV Out</b>	NTSC / PAL	Video standard, v Evropě se používá PAL
<b>Time Stamp</b>	Off / On	Zobrazení data a času v uložených fotkách
<b>Set Clock</b>		Nastavení času
<b>Set Timed Scan</b>	On / Off	Stálé nahrávání v zadaném časovém intervalu
<b>Set Video Sound</b>	On / Off	Nahrávání videa se zvukovou stopou
<b>Password Set</b>	On / Off	Zabezpečení změny parametrů heslem
<b>Default</b>		Obnovení nastavení do továrních hodnot
<b>GPRS settings</b>		Nastavení parametrů pro přístup do datové sítě prostřednictvím sim karty – slouží pro odesílání emailu / MMS s hlášením a obrázkem o události